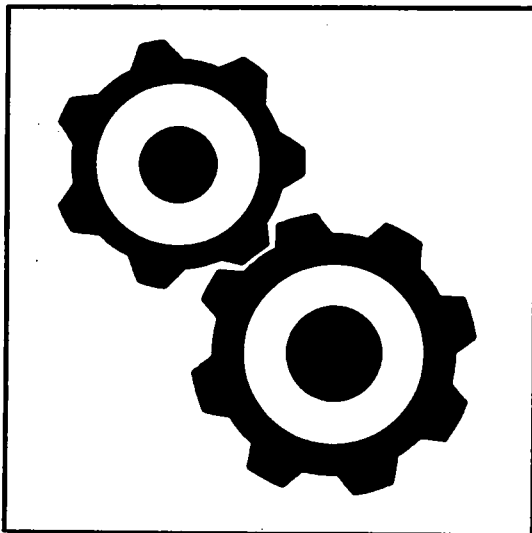


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe

– Indizes –

April 2001

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-05793

Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



Fachliche Informationen zu dieser Veröffentlichung können Sie direkt beim Statistischen Bundesamt erfragen:
Gruppe IV A, Telefon: 06 11 / 75 - 24 93 und 28 06 oder Fax: 06 11 / 75 39 53

Verlag: Metzler-Poeschel, Stuttgart

Verlagsauslieferung: SFG – Servicecenter Fachverlage GmbH
Postfach 43 43
72774 Reutlingen
Telefon: 0 70 71 / 93 53 50
Telefax: 0 70 71 / 93 53 35
Internet: <http://www.s-f-g.com>
E-Mail: staba@s-f-g.com

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im Juni 2001

Preis: DM 27,30 / EUR 13,96

Bestellnummer: 2040220 – 01104

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.



Daten aus dieser Veröffentlichung sind auch in unserer Datenbank STATIS-BUND als Zeitreihen gespeichert und können gegen Entgelt via Internet (www.statistik-bund.de/zeitreih/home.htm), auf Diskette, Magnetbandkassette oder CD-ROM bezogen werden.

Nähere Informationen dazu erhalten Sie telefonisch unter:
06 11 / 75 - 27 16 oder - 22 56 oder per Fax unter 06 11 / 72 40 00.



Informationen über das Statistische Bundesamt und sein Datenangebot erhalten Sie:

• im Internet: <http://www.statistik-bund.de>

oder bei unserem Informationsservice

65180 Wiesbaden

• Telefon: 06 11 / 75 24 05

• Telefax: 06 11 / 75 33 30

• E-Mail: info@statistik-bund.de

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2001

Für nichtgewerbliche Zwecke sind Vervielfältigung und unentgeltliche Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung, auch auszugsweise, über elektronische Systeme/Datenträger bedarf der vorherigen Zustimmung. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

Inhalt

Seite

Textteil

1 Einführung	5
--------------------	---

Schaubilder

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	6
--	---

Tabellentell

Deutschland

1 Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe	
1.1 Originalwert	
Wertindex	8
Volumenindex	30
1.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
Wertindex	52
Volumenindex	54
2 Index des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe	
2.1 Originalwert	
Wertindex	56
Volumenindex	78
2.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
Wertindex	100
Volumenindex	102

Früheres Bundesgebiet

3 Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe	
3.1 Originalwert	
Wertindex	104
Volumenindex	108
3.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
Wertindex	112
Volumenindex	114
4 Index des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe	
4.1 Originalwert	
Wertindex	116
Volumenindex	120
4.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
Wertindex	124
Volumenindex	126

5	Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe	
5.1	Originalwert	
	Wertindex	128
	Volumenindex	132
5.2	Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
	Wertindex	136
	Volumenindex	138
6	Index des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe	
6.1	Originalwert	
	Wertindex	140
	Volumenindex	144
6.2	Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
	Wertindex	148
	Volumenindex	150

Gebietsstand

Die Angaben für Deutschland beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand seit dem 03.10.1990.

Die Angaben für das frühere Bundesgebiet beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand bis zum 03.10.1990; sie schließen Berlin-West ein.

Die Angaben für die neuen Länder und Berlin-Ost beziehen sich auf die Länder Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt und Thüringen sowie auf Berlin-Ost.

Bei Veränderungsdaten größer/gleich 10 000 % werden aus technischen Gründen 9 999,9 % ausgewiesen.

Zeichenerklärung

= aus Gründen der Geheimhaltung von Einzelangaben nicht veröffentlicht, aber im Gesamtindex enthalten

Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen der Wirtschaftszweige

A.	= aus	H.V.	= Herstellung von
A.N.G.	= anderweitig nicht genannt	KONSTRUKTIONST.	= Konstruktionstellen
BEARB.	= Bearbeitung	MECHAN.	= mechanischer
BERUFSBEKL.	= Berufskleidung	MOT.	= Motoren
BESP.	= bespielen	NE-	= Nichteisen-
BUEROMASCH.	= Büromaschinen	NUTZG.	= Nutzung
D.	= der/die	O.	= ohne
DATENVERARB. GER.	= Datenverarbeitungsgeräten	PHARM.	= pharmazeutischen
U.-EINRICHTG.	und -einrichtungen	PULVERM.	= pulvermetallurgischen
EINSCHL.	= einschließlich	SONST.	= sonstigen/sonstiger
EINR.	= Einrichtungen	STRASS.FAHRZ.BAU	= Straßenfahrzeugbau
ELEKTR.	= elektrischen	TECHN.	= technische
ELEKTROT.	= Elektrotechnik	U.	= und
ERZ./ERZEUGN.	= Erzeugnisse	U.AE.	= und ähnliche
ERZEUG.	= Erzeugung	V.	= von
F.	= für	VERAEND.	= Veränderung
FERROLEG.	= Ferrolegierung	VERARB.	= Verarbeitung
FORSTWIRTSCH.	= forstwirtschaftlichen	VERBIND.	= Verbindung
GER.	= Geräten	VERPACKUNGSM.	= Verpackungsmitteln
GEW.	= gewalzten	VERSCHL.	= Verschluß
GEWERBL.	= gewerbliche	VERVIELF.	= Vervielfältigung
GLASW.	= Glaswaren		

Auftragseingangsindizes für das Verarbeitende Gewerbe sind Frühindikatoren zur Analyse der Konjunkturentwicklung in den Bereichen des Produzierenden Gewerbes. Mit Berichtsmonat Mai 1998 sind die Indizes auf das Basisjahr 1995 = 100 umgestellt worden.

Rechtsgrundlagen für die Datenerhebung sind:

- Gesetz über die Statistik im Produzierenden Gewerbe (ProdGewG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 30. Mai 1980 (BGBl. I S. 641), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 6. August 1998 (BGBl. I S. 2036).
- Artikel 2 § 3 der Verordnung zur Änderung statistischer Rechtsvorschriften (Statistikbereinigungsverordnung) vom 14. September 1984 (BGBl. I S. 1247),
- Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz – BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 16. Juni 1998 (BGBl. I S. 1300).

Die Erhebung der Daten erfolgt durch die Statistischen Landesämter, die Indexberechnungen werden vom Statistischen Bundesamt durchgeführt.

Die Darstellung der Methoden der Indexberechnung ist in der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik", Heft 5/1998, S. 386 ff erschienen. Rückgerechnete Ergebnisse für den Berichtszeitraum 1991 bis 1996 sind in einem Sonderheft der Fachserie 4, Reihe S. 16, veröffentlicht.

Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe werden im Rahmen des Monatsberichts für Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe (einschl. Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) erhoben. Der **Bereichskreis** umfaßt Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes (einschl. Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) von Unternehmen des Produzierenden Gewerbes mit im allgemeinen 20 oder mehr Beschäftigten sowie Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes (einschl. Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) mit im allgemeinen 20 oder mehr Beschäftigten von Unternehmen außerhalb des Produzierenden Gewerbes. Auftrags-
eingang und Umsatz werden in der Gliederung der "Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93)" nach fachlichen Betriebsteilen erfaßt und ausgewertet. Dabei ist zu beachten, daß in der Auftragseingangsstatistik nicht alle Bereiche des Verarbeitenden Gewerbes erfaßt werden, sondern daß das Ernährungsgewerbe und die Tabakverarbeitung ausgeklammert werden. Zur besseren Vergleichbarkeit wird der Umsatzindex in der gleichen Abgrenzung wie der Auftragseingangsindex berechnet.

Auftragseingang ist definiert als der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat vom Betrieb fest akzeptierten Aufträge auf Lieferung selbst hergestellter oder in Lohnarbeit gefertigter Erzeugnisse.

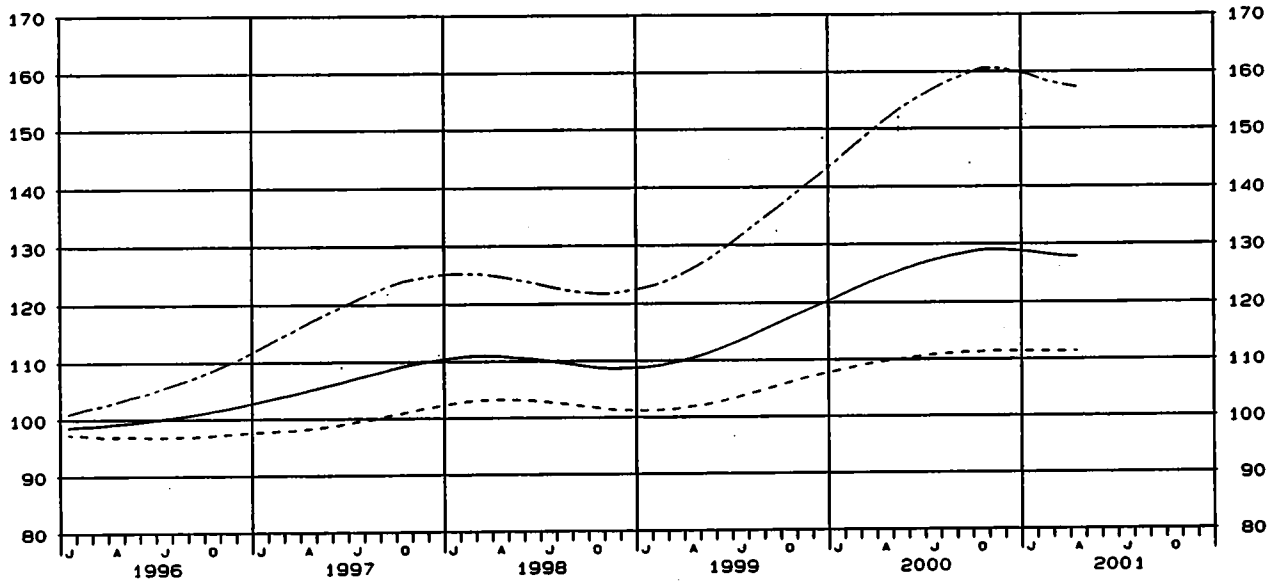
Umsatz ist der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat abgerechneten Lieferungen und Leistungen an Dritte.

Die Indizes werden in jeweiligen Preisen als **Wertindizes** und preisbereinigt als **Volumenindizes** berechnet. Zur Ermittlung der Volumenindizes aus den Wertindizes werden Erzeugerpreisindizes für gewerbliche Produkte (Inlands-Auftragseingang und -Umsatz) sowie Preisindizes für die Ausfuhr (Auslands-Auftragseingang und -Umsatz) auf der Ebene der Viersteller verwendet. Die Volumenindizes auf höherer Aggregationsstufe sind gewogene Durchschnitte der preisbereinigten Indizes für die Viersteller.

DEUTSCHLAND
 AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE
 VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

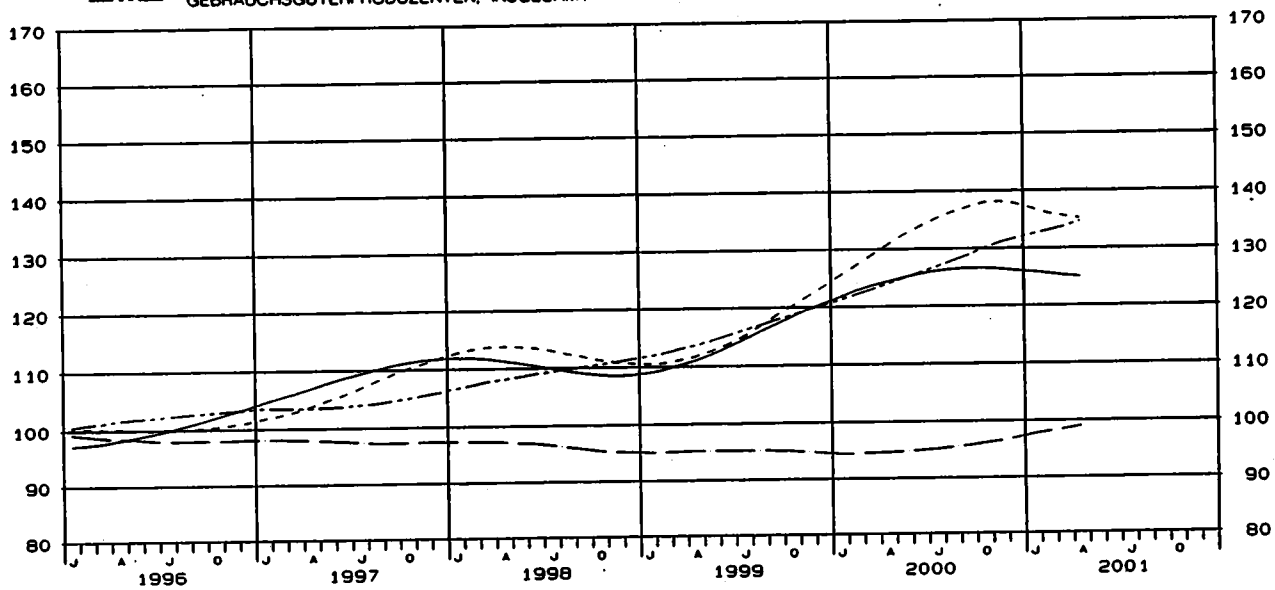
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND
 - - - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND
 AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE
 VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

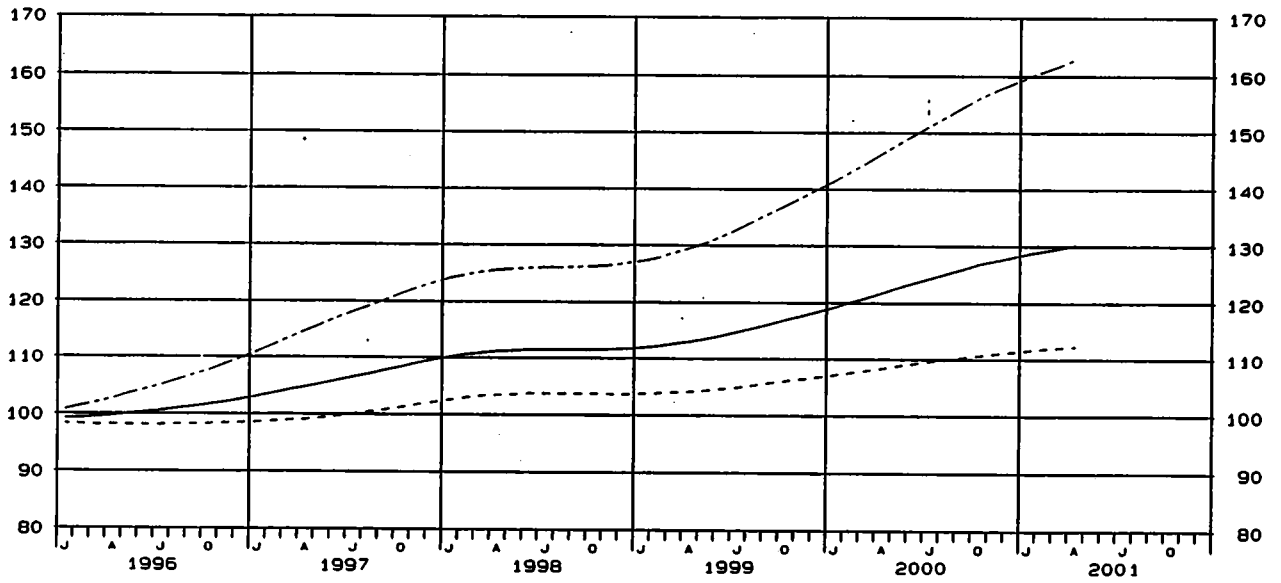
— VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT - - - INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT
 - - - GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT — VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT



DEUTSCHLAND
 UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE
 VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

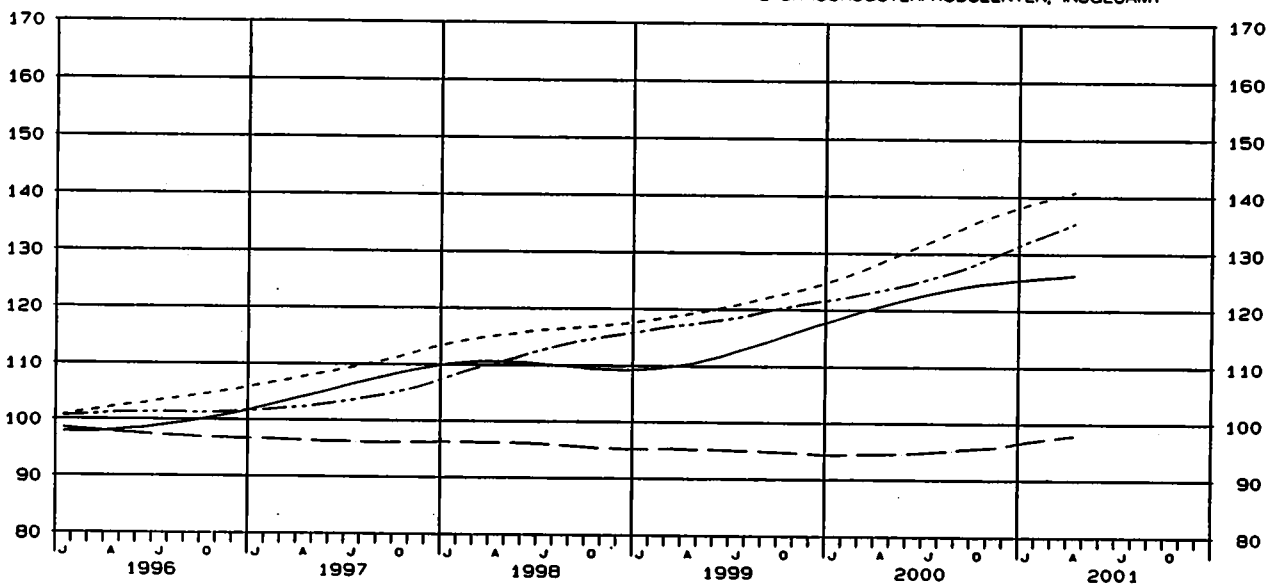
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND
 - - - - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND
 UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE
 VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

— VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT - - - INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT
 - - - - GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT — VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT



1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2001 APR.	VERÄNDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN		2001 MAR.	VERÄNDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			APR. 2000	MAR. 2001		MAR. 2000	FEB. 2001	JAN. 2001 BIS APR. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAR. 2001 UND APR. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT 123,1 INLAND 107,0 AUSLAND 151,9	+3,3 +2,2 +4,5	-13,7 -13,5 -14,1	142,7 123,7 176,8	+0,2 +1,7 -1,7	+10,1 +12,1 +7,7	131,7 113,2 165,0	+4,9 +3,5 +6,9	132,9 115,4 164,4	+1,6 +1,9 +1,1
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT 121,2 INLAND 111,5 AUSLAND 141,1	+3,3 +3,4 +2,8	-10,2 -9,9 -11,0	135,0 123,7 158,5	-1,3 +0,2 -3,5	+8,7 +9,7 +7,2	127,6 116,2 151,1	+4,2 +3,9 +4,3	128,1 117,6 149,8	+0,8 +1,6 -0,7
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT 126,2 INLAND 107,1 AUSLAND 154,5	-0,3 -0,1 -0,5	-17,1 -17,2 -16,9	152,2 129,4 186,0	+0,3 +6,3 -5,3	+12,9 +18,1 +8,2	137,3 114,2 171,5	+4,4 +4,2 +4,6	139,2 118,3 170,3	- +3,3 -3,1
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT 139,6 INLAND 104,7 AUSLAND 192,2	+10,0 +7,1 +19,4	-12,0 -13,1 -11,1	158,7 120,5 216,1	+5,2 -2,7 +12,7	+8,5 +10,7 +6,8	147,3 111,1 201,6	+10,1 +0,4 +19,5	149,2 112,6 204,2	+7,4 -1,3 +15,8
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT 95,4 INLAND 81,8 AUSLAND 130,8	+14,1 +7,1 +27,6	-21,8 -21,5 -22,4	122,0 104,2 168,6	+1,4 -2,6 +8,8	+6,6 +4,4 +10,3	107,9 93,0 146,8	+5,7 +1,3 +13,7	108,7 93,0 149,7	+6,6 +1,4 +16,3
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT 80,3 INLAND 72,6 AUSLAND 102,4	+6,8 +3,1 +15,3	-35,6 -34,6 -37,4	124,7 110,9 163,7	+0,2 -1,6 +3,7	-3,9 -1,0 -9,1	106,6 94,5 140,7	+2,1 +0,1 +6,0	102,5 91,7 133,1	+2,7 +0,2 +7,9
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT 88,1 INLAND 77,7 AUSLAND 115,8	+1,8 +0,6 +4,0	-18,9 -19,6 -17,6	108,6 96,6 140,5	-3,7 -1,4 -7,5	+6,9 +7,8 +5,4	99,6 88,3 129,5	+1,5 +1,5 +1,4	98,4 87,2 128,2	-1,3 -0,5 -2,6
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT 74,6 INLAND 63,8 AUSLAND 90,5	+0,8 +2,9 -1,3	-17,1 -19,0 -15,2	90,0 78,8 106,7	-1,9 +2,7 -6,3	+3,4 +3,4 +3,6	85,9 74,5 102,8	+2,8 +5,4 +0,1	82,3 71,3 98,6	-0,7 +2,7 -4,1
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT 86,9 INLAND 74,3 AUSLAND 108,7	-6,8 -0,7 -13,1	-18,2 -16,0 -20,5	106,2 88,5 136,8	-10,1 -5,4 -14,8	+20,4 +18,3 +22,9	96,9 82,2 122,3	-8,9 -4,3 -13,9	96,6 81,4 122,8	-8,6 -3,3 -14,0
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT 41,8 INLAND 28,8 AUSLAND 58,1	-7,9 -16,5 -1,5	-23,9 -39,7 -9,1	54,9 47,8 63,9	+4,0 +12,7 -3,0	-26,2 -26,0 -26,3	58,7 47,3 73,0	+18,1 +17,7 +18,3	48,4 38,3 61,0	-1,4 -0,5 -2,4
17.16	NAEHGARNFERTIGUNG	INSGESAMT 107,6 INLAND 102,4 AUSLAND 114,4	+45,2 +36,0 +58,0	-6,8 -8,3 -5,1	115,5 111,7 120,6	+27,3 +25,4 +29,8	+3,4 +4,1 +2,6	110,7 105,9 117,1	+32,7 +30,4 +35,7	111,6 107,1 117,5	+35,4 +30,3 +42,1
17.2	WEBEREI	INSGESAMT 83,7 INLAND 71,6 AUSLAND 109,8	-0,9 -0,8 -1,3	-29,3 -33,3 -22,7	118,4 107,4 142,0	-6,0 +6,3 -20,9	+15,4 +16,7 +13,1	101,5 89,8 126,8	-2,5 +1,6 -7,9	101,1 89,5 125,9	-3,9 +3,3 -13,4
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT 91,2 INLAND 78,5 AUSLAND 116,0	-0,1 -1,3 +1,4	-23,3 -25,5 -20,3	118,9 105,3 145,6	-3,3 +0,2 -7,6	+11,0 +12,1 +9,6	106,6 92,9 133,5	-0,4 -0,2 -0,4	105,1 91,9 130,8	-1,9 -0,4 -3,8
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT 41,8 INLAND 39,8 AUSLAND 49,7	-26,7 -10,0 -53,6	-57,6 -50,6 -70,7	98,7 80,6 169,4	-8,6 -12,0 -1,6	+41,8 +25,9 +85,5	66,2 60,3 89,4	-15,1 -9,7 -26,5	70,3 60,2 109,6	-14,8 -11,9 -21,5
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT 68,4 INLAND 55,6 AUSLAND 115,5	+0,7 -0,4 +2,7	-44,0 -48,6 -33,3	122,1 108,2 173,2	+8,8 +13,4 -0,7	+13,0 +8,3 +25,5	97,8 86,4 139,7	+5,3 +8,5 -1,7	95,3 81,9 144,4	+5,8 +8,3 +0,6
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT 81,9 INLAND 73,8 AUSLAND 96,3	-2,7 +0,8 -7,3	-29,3 -35,5 -18,6	115,8 114,4 118,3	-20,2 +17,5 -48,7	+27,7 +38,5 +12,3	95,6 88,7 108,0	-11,6 +0,9 -25,1	98,9 94,1 107,3	-13,8 +10,3 -35,8
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT 74,4 INLAND 70,2 AUSLAND 86,4	+1,8 -1,8 +11,3	-13,3 -12,4 -15,3	85,8 80,1 102,0	-3,3 -6,6 +5,3	+11,3 +10,0 +14,5	78,8 74,1 91,9	+4,4 +1,5 +11,4	80,1 75,2 94,2	-1,0 -4,4 +7,9
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT 90,3 INLAND 88,3 AUSLAND 104,4	-2,0 -2,1 -1,3	-10,9 -10,7 -12,1	101,4 98,9 118,8	-12,1 -10,7 -19,2	+1,3 +5,7 -18,4	101,5 97,3 131,2	-1,8 -1,9 -1,2	95,9 93,6 111,6	-7,5 -6,9 -11,8
17.5	SONSTIGES TEXTILGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT 108,4 INLAND 91,4 AUSLAND 148,2	+6,1 +5,5 +6,8	-10,3 -10,7 -9,7	120,9 102,4 164,2	+1,6 +1,8 +1,4	+8,9 +9,4 +8,2	113,9 96,9 153,9	+5,0 +5,3 +4,5	114,7 96,9 156,2	+3,7 +3,5 +3,9
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT 85,1 INLAND 78,8 AUSLAND 138,7	+5,2 +6,1 +1,1	-14,0 -14,6 -10,7	98,9 92,3 155,3	-0,6 +1,7 -10,4	+12,9 +14,8 +4,9	90,2 83,1 150,4	+0,7 +0,8 -0,3	92,0 85,6 147,0	+2,0 +3,6 -5,3
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT 158,0 INLAND 143,4 AUSLAND 198,0	+2,1 -3,6 +16,0	-3,4 -6,9 +4,3	163,6 154,0 189,9	+8,9 +6,6 +14,2	+14,7 +15,4 +13,3	157,7 149,1 181,4	+13,6 +12,9 +15,4	160,8 148,7 194,0	+5,4 +1,4 +15,1

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
119,2	+9,4	127,5	132,7	134,6	+5,6	+1,4	117,7	127,6	130,5	+10,9	+2,3	113,9	129,0	+13,3	D
104,7	+6,1	110,9	111,4	115,2	+3,9	+3,4	105,8	111,1	111,3	+5,2	+0,2	103,2	111,2	+7,8	
145,3	+14,1	157,4	171,1	169,3	+7,6	-1,1	139,1	157,3	164,8	+18,5	+4,8	133,1	161,1	+21,0	
117,3	+9,8	124,3	127,3	129,7	+4,3	+1,9	115,3	125,3	126,9	+10,1	+1,3	111,4	126,1	+13,2	VORL.
107,8	+5,6	113,1	114,8	117,7	+4,1	+2,5	108,3	114,1	115,1	+6,3	+0,9	105,0	114,6	+9,1	
137,2	+17,9	147,4	153,2	154,4	+4,7	+0,8	129,8	148,3	151,2	+16,5	+2,0	124,7	149,8	+20,1	
126,6	+13,0	133,2	146,6	141,0	+5,9	-3,8	123,3	135,1	140,5	+13,9	+4,0	118,3	137,8	+16,5	INV.
107,2	+12,0	110,4	116,2	116,6	+5,6	+0,3	107,4	112,9	114,4	+6,5	+1,3	104,0	113,6	+9,2	
155,2	+14,1	166,8	191,7	177,2	+6,2	-7,6	147,0	167,9	179,1	+21,8	+6,7	139,5	173,5	+24,4	
126,9	+6,0	136,1	138,6	149,8	+10,1	+8,1	122,6	133,7	134,3	+9,5	+0,4	121,4	134,0	+10,4	GEBR.
104,2	+1,4	112,8	104,1	113,3	+0,4	+8,8	99,6	109,2	102,1	+2,5	-6,5	102,0	105,7	+3,6	
161,0	+11,0	171,2	190,7	204,7	+19,6	+7,3	157,2	170,6	182,8	+16,3	+7,2	150,5	176,7	+17,4	
83,6	-9,3	108,3	90,2	112,0	+3,4	+24,2	97,9	97,1	98,7	+0,8	+1,6	97,6	97,9	+0,3	VERB.
76,4	-9,6	96,9	79,4	96,7	-0,2	+21,8	91,0	87,6	87,2	-4,2	-0,5	90,8	87,4	-3,7	
102,5	-8,6	138,0	118,7	152,1	+10,2	+28,1	116,1	122,0	128,7	+10,9	+5,5	115,3	125,3	+8,7	
75,2	-8,8	114,1	78,5	115,3	+1,1	+46,9	91,6	95,4	92,5	+1,0	-3,0	92,9	94,0	+1,2	DB
70,3	-12,1	102,4	72,6	101,9	-0,5	+40,4	85,8	87,0	84,6	-1,4	-2,8	87,2	85,8	-1,6	
88,8	-1,0	147,3	95,1	153,5	+4,2	+61,4	108,0	119,3	115,0	+6,5	-3,6	108,9	117,1	+7,5	
86,5	-6,8	102,0	94,9	103,4	+1,4	+9,0	89,1	96,8	93,1	+4,5	-3,8	91,0	95,0	+4,4	17
77,2	-10,3	90,2	84,7	91,8	+1,8	+8,4	82,1	86,0	83,8	+2,1	-2,6	84,3	84,9	+0,7	
111,3	+0,7	133,2	122,0	134,1	+0,7	+9,9	107,6	125,5	117,7	+9,4	-6,2	108,8	121,6	+11,8	
74,0	-12,5	86,8	89,3	89,6	+3,2	+0,3	75,6	84,8	81,6	+7,9	-3,8	75,6	83,2	+10,1	17.1
62,0	-19,4	73,5	77,9	78,0	+6,1	+0,1	66,9	73,1	72,4	+8,2	-1,0	68,9	72,7	+5,5	
91,7	-4,4	106,4	106,2	106,9	+0,5	+0,7	88,6	102,2	95,1	+7,5	-6,9	85,5	98,7	+15,4	
93,2	+7,5	110,8	107,9	100,2	-8,6	-7,1	89,6	105,1	93,7	+4,6	-10,8	87,3	99,4	+13,9	17.11
74,8	-1,3	89,6	93,6	84,8	-5,4	-9,4	75,6	87,9	83,5	+10,4	-5,0	75,5	85,7	+13,5	
125,1	+18,5	147,6	132,6	126,8	-14,1	-4,4	113,9	134,8	111,2	-2,4	-17,5	107,6	123,0	+14,3	
45,4	-35,5	51,2	52,8	54,3	+25,6	+21,8	47,2	50,4	54,8	+16,1	+8,7	49,3	52,6	+6,7	17.12,13
34,5	-42,8	42,1	38,1	53,4	+26,8	+40,2	41,3	39,8	42,5	+2,9	+6,8	44,2	41,2	-6,8	
59,0	-28,9	62,6	71,2	77,9	+24,4	+9,4	54,4	63,7	70,1	+28,9	+10,0	55,6	66,9	+20,3	
74,1	-32,5	86,5	109,8	111,7	+29,1	+1,9	93,1	94,5	101,9	+9,5	+7,8	96,1	98,2	+2,2	17.16
75,3	-36,4	83,2	107,2	107,0	+28,6	-0,2	91,1	91,1	97,5	+7,0	+7,0	99,1	94,3	-4,8	
72,4	-26,3	90,9	112,9	117,9	+29,7	+4,4	95,6	99,0	107,7	+12,7	+8,8	92,2	103,3	+12,0	
84,5	-6,8	110,6	91,8	107,5	-2,8	+17,1	83,9	99,6	89,5	+6,7	-10,1	88,9	94,5	+6,3	17.2
72,2	-12,3	89,8	81,2	96,9	+2,2	+18,1	75,1	85,4	80,3	+6,9	-6,0	79,9	82,9	+3,8	
111,2	+2,3	146,5	114,4	132,5	-9,6	+15,8	102,9	130,1	109,3	+6,2	-16,0	108,1	119,7	+10,7	
91,3	-0,5	112,3	100,2	111,8	-0,4	+11,6	90,5	102,9	94,5	+4,4	-8,2	93,7	98,7	+5,3	17.21
79,5	-4,3	97,6	92,5	97,7	+0,1	+5,6	83,9	90,5	86,7	+3,3	-4,2	86,0	88,6	+3,0	
114,4	+5,3	140,7	115,2	139,3	-1,0	+20,9	103,5	127,0	109,5	+5,8	-13,8	108,8	118,2	+8,6	
57,0	-1,9	85,0	49,6	74,3	-12,6	+49,8	50,2	70,9	45,9	-8,6	-35,3	55,3	58,4	+6,6	17.22
44,2	-14,7	74,4	46,5	67,1	-9,8	+44,3	47,1	68,9	44,7	-5,1	-24,1	50,0	51,8	+3,6	
107,1	+29,0	126,5	61,4	102,6	-18,9	+67,1	62,5	117,5	50,7	-18,9	-56,9	76,4	84,1	+10,1	
67,9	-11,7	101,2	68,7	107,5	+6,2	+56,5	67,7	87,5	77,0	+13,7	-12,0	78,7	82,2	+4,4	17.23
55,8	-18,3	87,5	59,4	96,6	+10,4	+62,6	57,9	75,6	68,7	+18,7	-9,1	69,0	72,1	+4,5	
112,5	+3,8	151,9	103,2	147,7	-2,8	+43,1	103,7	131,5	107,7	+3,9	-18,1	114,2	119,6	+4,7	
84,2	-17,2	116,0	93,6	100,2	-13,6	+7,1	84,0	103,7	91,4	+8,8	-11,9	88,3	97,6	+10,5	17.24
73,2	-24,5	92,8	78,7	93,7	+1,0	+19,1	73,4	85,2	79,9	+8,9	-6,2	78,7	82,5	+4,8	
103,9	-5,8	157,6	120,4	111,9	-29,0	-7,1	103,0	136,8	112,1	+8,8	-18,1	105,5	124,5	+18,0	
73,1	-6,2	76,3	79,4	80,2	+5,1	+1,0	71,3	75,0	75,3	+5,6	+0,4	72,3	75,2	+4,0	17.3
71,5	-8,5	73,5	76,7	75,4	+2,6	-1,7	70,4	72,8	72,8	+3,4	-	71,9	72,8	+1,3	
77,6	+0,3	84,1	87,4	93,8	+11,5	+7,3	74,0	81,4	82,3	+11,2	+1,1	73,6	81,8	+11,1	
92,1	-8,7	107,1	107,5	105,2	-1,8	-2,1	102,9	105,0	104,2	+1,3	-0,8	101,1	104,6	+3,5	17.4
90,2	-10,2	102,2	100,2	100,2	-2,0	-	98,8	100,9	98,0	-0,8	-2,9	97,7	99,5	+1,8	
105,8	+1,4	141,8	159,4	140,2	-1,1	-12,0	131,6	134,1	147,9	+12,4	+10,3	125,4	141,0	+12,4	
102,2	-3,0	110,6	109,4	115,8	+4,7	+5,9	101,5	109,2	108,0	+6,4	-1,1	103,7	108,6	+4,7	17.5
86,6	-8,0	93,7	93,1	98,7	+5,3	+6,0	90,4	92,5	92,3	+2,1	-0,2	92,8	92,4	-0,4	
138,8	+5,1	150,1	147,8	155,8	+3,8	+5,4	127,5	148,7	145,0	+13,7	-2,5	129,2	146,8	+13,6	
80,9	-7,6	92,5	89,1	91,9	-0,6	+3,1	81,3	88,3	87,7	-3,9	-1,8	91,0	88,5	-2,7	17.51
74,3	-11,9	85,1	81,3	84,5	-0,7	+3,9	87,5	81,6	80,8	-7,7	-1,0	87,3	81,2	-7,0	
137,2	+18,7	155,4	155,4	154,3	-0,7	-0,7	123,7	154,7	146,4	+18,4	-5,4	121,9	150,6	+23,5	
154,7	+17,9	133,5	149,5	157,6	+18,1	+5,4	135,1	146,4	152,7	+13,0	+4,3	135,5	149,5	+10,3	17.52
148,8	+26,3	126,5	147,2	151,0	+19,4	+2,6	135,8	140,8	148,8	+9,6	+5,7	133,2	144,8	+8,7	
170,7	+1,7	152,7	155,5	175,8	+15,1	+13,1	133,4	161,7	163,1	+22,3	+0,9	141,7	162,4	+14,6	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	APR.	MAR.	2001	MAR.	FEB.	JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
			APR.	2000	2001	MAR.	2000	2001	APR.	2001	APR.	2001
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,8 114,3 153,2	+5,6 +5,0 +6,3	-11,1 -14,1 -8,5	149,4 133,1 167,4	+8,3 +14,5 +3,3	+13,8 +13,4 +14,2	137,7 122,2 154,8	+7,7 +11,7 +4,5	141,1 123,7 160,3	+7,0 +9,9 +4,7
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,0 92,5 145,7	+6,9 +6,1 +7,8	-8,3 -6,1 -10,8	121,1 98,5 163,3	-0,8 -3,5 +2,3	+4,2 +3,2 +5,3	117,3 98,1 153,2	+5,6 +5,8 +5,1	116,1 95,5 154,5	+2,7 +0,8 +4,8
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,6 90,2 167,9	-1,9 -10,2 +11,1	-17,0 -19,0 -14,4	136,9 111,3 186,2	-5,1 -10,0 +2,1	+15,5 +14,5 +17,0	120,3 97,6 172,9	-4,8 -9,6 +2,3	125,3 100,8 182,1	-3,7 -10,1 +6,1
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	59,7 56,9 75,1	+2,9 +1,2 +11,6	-41,0 -36,1 -54,8	101,2 89,1 166,3	-3,5 -2,0 -7,9	-12,5 -9,1 -21,3	85,7 77,0 132,5	+4,4 - +20,6	80,5 73,0 120,7	-1,2 -0,8 -2,6
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,1 74,4 155,9	+2,0 -0,3 +14,9	+7,2 +8,0 +3,9	76,6 68,9 150,0	-9,3 -13,7 +16,1	+2,5 +2,1 +5,0	75,9 69,6 135,8	-4,2 -7,1 +13,3	79,4 71,7 153,0	-3,8 -7,1 +15,5
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.Ä.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	36,9 36,3 39,1	+5,4 +5,2 +6,0	-70,8 -67,9 -77,5	126,2 113,0 173,6	+0,4 +8,7 -14,6	-19,9 -15,7 -28,1	95,7 85,9 131,0	+12,5 +8,2 +24,2	81,6 74,7 106,4	+1,5 +7,8 -11,4
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,5 65,6 81,7	+16,8 +6,8 +51,9	-52,6 -49,4 -59,1	146,7 129,6 199,8	+4,4 -1,8 +19,7	-12,8 -8,3 -20,9	116,2 102,7 158,2	+2,8 -1,4 +12,8	108,1 97,6 140,8	+8,1 +0,9 +27,5
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,8 88,0 189,7	+155,6 +117,8 +330,2	-26,6 -26,5 -26,8	142,8 119,8 259,1	+134,1 +113,9 +199,5	+29,0 +20,6 +54,2	103,2 91,8 160,9	+119,1 +103,1 +181,8	123,8 103,9 224,4	+142,7 +115,6 +243,6
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,3 65,4 81,2	+16,1 +6,3 +50,6	-52,8 -49,6 -59,3	146,7 129,7 199,5	+4,0 -2,1 +19,2	-13,0 -8,5 -21,1	116,3 102,8 158,2	+2,6 -1,7 +12,4	108,0 97,6 140,4	+7,6 +0,6 +26,9
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,9 74,1 71,7	-7,2 -7,8 +2,4	-16,0 -16,4 -11,5	88,0 88,6 81,0	-13,2 -12,1 -24,9	+6,4 +5,0 +28,0	79,1 80,1 67,3	-7,8 -7,7 -10,0	81,0 81,4 76,4	-10,5 -10,2 -14,1
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	66,1 62,1 76,0	+28,8 +14,8 +71,2	-58,8 -56,4 -63,0	160,5 142,4 205,3	+9,0 +2,6 +22,3	-16,8 -12,2 -23,8	126,5 111,3 163,8	+5,2 +0,7 +13,6	113,3 102,3 140,7	+14,1 +6,0 +32,5
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,0 70,0 90,6	-4,8 -7,2 +7,7	-42,6 -39,4 -53,6	127,1 115,5 195,2	-7,4 -11,5 +10,4	-1,5 -1,7 -0,5	99,9 93,2 139,2	-4,4 -6,1 +3,3	100,1 92,8 142,9	-6,4 -8,9 +9,5
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,1 74,4 142,0	+10,0 +8,0 +14,6	-13,0 -16,8 -3,2	100,1 89,4 146,7	-9,7 -12,8 -0,1	+5,0 +17,9 -18,5	85,3 73,1 138,2	-2,5 -8,6 +19,0	93,6 81,9 144,4	-1,5 -4,4 +6,6
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,3 94,7 151,5	+16,1 +13,0 +23,3	-33,2 -34,3 -30,8	160,6 144,1 219,0	-2,2 -6,2 +8,7	+42,5 +36,7 +58,1	117,8 107,0 156,0	+1,0 -2,6 +11,1	134,0 119,4 185,3	+4,4 +0,5 +14,2
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,0 83,6 188,0	+2,4 +4,1 +0,6	-12,0 -6,0 -17,8	129,5 88,9 228,6	-1,1 -11,7 +11,7	-8,7 -16,9 +0,7	132,7 96,7 220,7	+11,5 +5,8 +18,3	121,8 86,3 208,3	+0,6 -4,6 +6,4
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,6 84,8 88,7	-8,7 -8,6 -9,2	-3,3 -0,9 -11,5	88,5 85,6 100,2	-0,1 -3,1 +11,0	+1,7 +1,2 +3,1	86,6 84,9 93,6	-0,1 -1,2 +3,9	87,1 85,2 94,5	-4,5 -6,0 +0,5
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,8 99,0 158,0	+25,6 +20,9 +37,5	-39,3 -41,0 -35,3	184,3 167,7 244,2	-2,5 -6,2 +8,0	+60,8 +51,5 +89,4	123,5 114,3 156,4	-0,3 -3,9 +10,1	148,1 133,4 201,1	+6,5 +2,3 +17,9
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,6 85,3 207,4	-1,4 -4,3 +13,2	-7,5 -7,5 -8,2	103,4 87,2 225,9	-7,9 -10,4 +5,1	+13,5 +14,0 +11,2	95,5 85,1 209,0	-3,7 -6,2 +9,0	99,5 88,8 216,7	-5,0 -7,5 +8,8
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,1 83,0 216,2	-5,1 -7,9 +8,3	-4,3 -4,8 -2,0	98,3 87,2 220,7	-10,1 -11,0 -6,1	+15,0 +17,7 +4,5	90,0 79,1 210,6	-10,0 -11,9 -1,3	96,2 85,1 218,5	-7,8 -9,6 +0,5
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,4 96,6 195,7	+6,5 +2,8 +16,1	-14,9 -15,6 -13,3	134,5 114,5 225,6	+3,1 -0,2 +11,4	+13,7 +11,8 +18,2	123,8 106,2 203,8	+6,5 +3,8 +13,4	124,5 105,6 210,7	+4,6 +1,1 +13,6
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,8 81,7 225,4	-4,1 -5,5 +13,2	-4,0 -4,0 -3,3	90,4 85,1 233,1	-13,6 -15,2 +5,5	+12,4 +13,3 +4,2	84,2 79,2 220,1	-6,4 -8,1 +13,1	88,6 83,4 229,3	-9,2 -10,7 +9,1

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
125,7	+9,6	128,6	122,0	139,3	+8,3	+14,2	113,4	128,9	125,1	+10,3	-2,9	115,0	127,0	+10,4	17.53
108,9	-3,5	109,5	107,4	124,8	+14,0	+16,2	101,8	112,0	109,5	+7,6	-2,2	106,6	110,7	+3,8	
144,1	+23,5	149,5	138,2	155,4	+3,9	+12,4	126,1	147,5	142,2	+12,8	-3,6	124,1	144,9	+16,8	
103,8	-7,4	113,6	115,7	119,4	+5,1	+3,2	101,7	112,2	112,1	+10,2	-0,1	105,8	112,2	+6,0	17.54
87,2	-8,4	94,5	96,4	100,0	+5,8	+3,7	87,2	93,3	94,1	+7,9	+0,9	91,1	93,7	+2,9	
135,1	-6,1	149,3	151,9	155,7	+4,3	+2,5	128,9	147,8	146,0	+13,3	-1,2	133,4	146,9	+10,1	
115,8	+2,1	129,9	112,2	122,5	-5,7	+9,2	100,7	124,1	108,0	+7,2	-13,0	106,1	116,1	+9,4	17.6
100,5	+9,5	110,4	97,8	100,0	-9,4	+2,2	86,0	105,1	94,8	+10,2	-9,8	90,7	100,0	+10,3	
151,1	-7,4	174,9	145,6	174,5	-0,2	+19,8	134,5	168,1	138,6	+3,0	-17,5	141,7	153,4	+8,3	
58,0	-17,0	90,2	62,3	94,4	+4,7	+51,5	80,5	74,0	73,8	-8,3	-0,3	81,7	73,9	-9,5	17.7
56,2	-18,1	83,9	59,3	83,7	-0,2	+41,1	76,3	69,3	68,4	-10,4	-1,3	78,0	68,8	-11,8	
67,3	-11,7	124,1	78,3	151,6	+22,2	+93,6	102,5	99,2	102,9	+0,4	+3,7	101,5	101,0	-0,5	
80,5	-20,1	78,8	78,9	73,8	-6,3	-6,5	83,8	77,2	74,6	-11,0	-3,4	86,6	75,9	-12,4	17.71
74,6	-20,6	75,0	72,3	67,9	-9,5	-6,1	78,1	72,8	69,2	-11,4	-4,9	81,5	72,0	-12,9	
135,7	-17,5	146,6	141,9	129,1	+12,7	-9,0	137,4	118,7	126,3	-8,1	+6,4	134,8	122,6	-9,1	
35,0	-8,6	101,8	45,4	115,3	+13,3	+154,0	77,0	70,7	72,9	-5,3	+3,1	76,7	71,8	-6,4	17.72
34,5	-10,9	94,4	44,1	102,4	+8,5	+132,2	74,2	65,1	67,5	-9,0	+3,7	73,9	66,3	-10,3	
36,9	-	128,4	50,0	161,6	+25,9	+223,2	86,9	90,6	92,4	+6,3	+2,1	86,7	91,4	+5,4	
59,5	-13,1	130,8	56,0	131,8	+0,8	+135,4	95,1	93,5	91,8	-3,5	-1,8	95,4	92,6	-2,9	18
61,4	-14,8	118,5	56,7	115,1	-2,9	+103,0	90,7	88,3	85,6	-5,6	-3,1	91,0	87,0	-4,4	
53,8	-6,3	169,1	53,6	183,7	+8,6	+242,7	108,7	109,7	110,7	+1,8	+0,9	109,1	110,2	+1,0	
41,0	-38,9	49,2	40,7	102,7	+108,7	+152,3	86,1	46,4	52,3	-39,3	+12,7	86,3	49,3	-42,9	18.1
40,4	-35,6	46,7	39,2	93,1	+93,4	+137,5	81,6	45,9	51,3	-37,1	+11,8	81,8	48,6	-40,6	
44,1	-50,6	61,4	48,2	151,2	+146,3	+213,7	108,9	48,8	57,3	-47,4	+17,4	108,9	53,0	-51,3	
59,7	-12,8	131,3	56,0	131,9	+0,5	+135,5	95,1	93,8	92,0	-3,3	-1,9	95,5	92,9	-2,7	18.2
61,5	-14,8	119,0	56,8	115,3	-3,1	+103,0	90,8	88,6	85,9	-5,4	-3,0	91,1	87,3	-4,2	
53,9	-5,8	169,6	53,6	183,8	+8,4	+242,9	108,7	110,0	111,0	+2,1	+0,9	109,1	110,5	+1,3	
79,6	-7,4	87,9	81,3	80,8	-8,1	-0,6	85,4	84,0	83,1	-2,7	-1,1	86,0	83,6	-2,8	18.21
80,4	-7,4	88,9	82,9	82,1	-7,6	-1,0	85,7	84,7	84,4	-1,5	-0,4	86,8	84,6	-2,5	
70,0	-8,9	76,4	62,3	65,8	-13,9	+5,6	82,0	76,4	68,1	-17,0	-10,9	77,1	72,3	-6,2	
51,3	-17,7	143,2	48,8	146,6	+2,4	+200,4	96,3	95,8	93,7	-2,7	-2,2	97,0	94,8	-2,3	18.22
54,1	-19,7	129,3	49,3	127,7	-1,2	+159,0	92,1	89,8	86,9	-5,6	-3,2	92,7	88,4	-4,6	
44,4	-10,8	177,4	47,5	193,1	+8,9	+306,5	106,4	110,6	110,5	+3,9	-0,1	107,8	110,6	+2,6	
76,7	-6,7	113,7	72,1	108,8	-4,3	+50,9	97,4	93,3	91,6	-6,0	-1,8	96,9	92,4	-4,6	18.23
75,4	-8,4	107,3	71,1	100,9	-6,0	+41,9	92,1	90,7	87,1	-5,4	-4,0	92,2	88,9	-3,6	
84,1	+3,3	151,5	77,6	155,4	+2,6	+100,3	128,5	108,6	118,2	+8,8	+8,0	124,5	113,4	-8,9	
79,2	+1,0	90,3	64,8	84,6	-6,3	+30,6	81,5	80,1	80,5	-1,2	+0,5	79,9	80,3	+0,5	18.24
68,9	-3,4	84,9	59,6	72,6	-14,5	+21,8	77,1	73,0	73,6	-4,5	+0,8	75,4	73,3	-2,8	
123,9	+13,6	113,5	87,1	136,9	+20,6	+57,2	100,8	110,9	110,3	+9,4	-0,5	99,6	110,6	+11,0	
92,4	-9,6	124,6	91,3	121,3	-2,6	+32,9	99,7	101,3	104,1	+4,4	+2,8	101,1	102,7	+1,6	DC
83,8	-14,0	118,5	80,5	111,0	-6,3	+37,9	94,2	94,4	96,3	+2,2	+2,0	95,9	95,3	-0,6	
122,9	+3,2	146,3	129,2	157,5	+7,7	+21,9	119,3	125,9	131,6	+10,3	+4,5	119,5	128,7	+7,7	
111,3	-8,0	121,6	120,0	139,0	+14,3	+15,8	102,5	117,9	119,5	+16,6	+1,4	109,2	118,7	+8,7	19.1
80,3	-27,1	95,0	86,6	101,0	+6,3	+16,6	84,9	87,6	87,5	+3,1	-0,1	92,1	87,6	-4,9	
186,8	+26,6	186,3	201,5	231,5	+24,3	+14,9	145,6	191,7	197,5	+35,6	+3,0	160,8	194,6	+29,0	
93,8	-2,8	84,4	92,2	86,9	+3,0	-5,7	81,0	87,9	92,1	+13,7	+4,8	81,5	90,0	+10,4	19.2
92,8	+0,3	83,6	88,4	84,9	+1,6	-4,0	78,8	86,3	89,3	+13,3	+3,5	79,6	87,8	+10,3	
97,7	-13,5	87,6	108,0	96,2	+8,8	-11,9	90,3	94,8	104,2	+15,4	+9,9	89,5	99,5	+11,2	
89,0	-11,5	135,5	86,4	127,3	-6,1	+47,3	104,2	102,1	104,7	+0,5	+2,5	104,9	103,4	-1,4	19.3
81,9	-15,4	131,2	77,5	119,4	-9,0	+54,1	99,7	97,5	99,5	-0,2	+2,1	100,8	98,5	-2,3	
114,9	+0,5	151,1	118,6	155,8	+3,1	+31,5	120,3	118,8	123,7	+2,8	+4,1	119,7	121,2	+1,3	
97,0	-2,5	99,9	98,2	95,5	-4,4	-2,7	104,7	102,0	100,7	-3,8	-1,3	101,2	101,4	+0,2	00
89,1	-5,2	91,2	89,4	86,1	-6,7	-4,8	96,9	93,3	92,0	-7,0	-1,4	95,5	92,7	-2,9	
183,2	+14,8	194,5	193,7	209,6	+7,7	+8,2	168,1	197,3	195,4	+16,2	-1,0	163,7	196,3	+19,9	
99,2	-4,9	100,3	96,6	88,7	-11,6	-8,2	106,2	105,0	102,1	-3,9	-2,8	102,0	103,6	+1,6	20.1
90,1	-6,7	89,7	86,7	77,8	-13,3	-10,3	98,9	94,6	92,9	-6,1	-1,8	94,5	93,7	-0,8	
199,7	+5,5	217,9	207,0	208,7	-4,2	+0,8	187,3	219,8	204,9	+9,4	-6,8	185,8	212,4	+14,3	
107,4	+3,1	119,1	113,1	126,9	+6,5	+12,2	109,5	117,1	114,7	+4,7	-2,0	108,1	115,9	+7,2	20.2
94,0	+0,5	105,1	99,7	109,4	+4,1	+9,7	99,1	102,5	100,7	+1,6	-1,8	97,9	101,6	+3,8	
168,5	+10,2	183,4	173,8	206,5	+12,6	+18,8	156,9	184,0	178,9	+14,0	-2,8	154,8	181,5	+17,2	
90,5	-4,1	89,9	91,5	83,3	-7,3	-9,0	101,4	92,7	92,8	-8,5	+0,1	97,2	92,7	-4,6	20.3
86,5	-6,8	86,0	86,4	78,3	-9,0	-9,4	98,8	88,6	87,9	-11,0	-0,8	95,0	88,3	-7,1	
199,2	+42,7	193,1	226,4	218,3	+13,1	-3,6	171,9	202,6	224,3	+30,5	+10,7	158,5	213,4	+34,6	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			2001 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 APR.	APR. 2000	MAR. 2001		2001 MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	JAN. 2001 BIS APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	MAR. 2001 UND APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	108,3	-1,2	-10,0	120,3	-2,2	+6,6	115,0	+2,2	114,3	-1,7	
		INLAND	102,6	-	-10,3	114,4	-1,0	+8,4	108,6	+3,0	108,5	-0,5	
		AUSLAND	128,6	-4,6	-9,1	141,4	-5,4	+1,7	137,9	-	135,0	-5,0	
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	109,5	-2,7	-10,8	122,7	-1,9	+7,2	117,6	+2,9	116,1	-2,3	
		INLAND	101,1	-1,5	-12,2	115,2	-0,2	+8,2	109,6	+4,0	108,2	-0,7	
		AUSLAND	128,4	-4,7	-7,9	139,4	-5,2	+5,1	135,5	+1,0	133,9	-5,0	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	118,2	-15,0	-13,0	135,8	-10,2	+5,4	131,2	-4,2	127,0	-12,5	
		INLAND	101,2	-18,6	-18,8	124,7	-8,3	+7,8	118,1	-4,2	113,0	-13,2	
		AUSLAND	138,9	-11,6	-7,0	149,3	-12,0	+3,2	146,9	-4,3	144,1	-11,8	
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	174,2	-5,7	+2,1	170,6	-10,7	-10,5	180,3	+1,7	172,4	-8,2	
		INLAND	130,3	+5,5	+12,1	116,2	+2,7	-29,7	138,7	+20,8	123,3	+4,1	
		AUSLAND	222,0	-11,8	-3,5	230,1	-16,7	+5,4	225,6	-8,0	226,1	-14,3	
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	117,2	-15,3	-13,3	135,2	-10,2	+5,9	130,3	-4,3	126,2	-12,6	
		INLAND	100,7	-19,0	-19,3	124,8	-8,5	+8,6	117,8	-4,6	112,8	-13,5	
		AUSLAND	137,3	-11,6	-7,1	147,8	-11,9	+3,1	145,5	-4,2	142,6	-11,7	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	102,6	+12,5	-8,6	112,2	+7,6	+8,8	106,7	+10,9	107,4	+9,8	
		INLAND	101,1	+11,3	-8,2	110,1	+5,7	+8,5	105,0	+9,7	105,6	+8,3	
		AUSLAND	108,8	+17,0	-9,9	120,8	+15,5	+9,8	113,9	+16,2	114,8	+16,2	
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	112,0	+11,8	-9,3	123,5	+6,8	+9,9	116,6	+10,3	117,8	+9,2	
		INLAND	107,1	+11,0	-9,0	117,7	+5,9	+9,5	111,2	+9,9	112,4	+8,3	
		AUSLAND	141,0	+15,6	-10,6	157,7	+11,4	+11,6	148,1	+12,2	149,4	+13,4	
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	85,2	+22,9	-1,8	86,8	+10,3	+3,1	86,6	+17,8	86,0	+16,2	
		INLAND	94,7	+20,0	-0,7	95,4	+6,1	+2,4	95,6	+14,5	95,1	+12,7	
		AUSLAND	59,3	+37,6	-6,8	63,6	+32,0	+6,5	62,0	+33,3	61,5	+34,6	
21.23	H.V. SCHREIBAHAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	110,7	+8,1	-15,8	131,4	+13,3	+14,9	123,0	+12,5	121,1	+10,9	
		INLAND	110,6	+10,4	-14,9	129,9	+9,8	+15,6	122,2	+11,2	120,3	+10,1	
		AUSLAND	110,9	-0,9	-19,5	137,7	+30,3	+11,9	126,4	+18,9	124,3	+14,2	
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	94,0	+10,7	-18,5	115,3	-1,2	+15,8	98,5	-0,2	104,7	+3,9	
		INLAND	76,5	+1,2	-20,6	96,4	-3,7	+17,1	82,8	-7,1	86,5	-1,6	
		AUSLAND	137,7	+27,5	-15,2	162,3	+2,9	+13,8	137,7	+12,4	150,0	+12,9	
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	97,0	+4,6	-6,8	104,1	+4,6	+6,8	99,4	+6,3	100,6	+4,7	
		INLAND	88,2	+2,7	-7,8	95,7	+2,6	+7,0	90,9	+4,5	92,0	+2,7	
		AUSLAND	131,3	+10,2	-4,0	136,7	+10,2	+6,0	132,6	+11,4	134,0	+10,1	
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	106,5	+1,1	-8,8	116,8	-2,4	+5,9	111,2	+1,3	111,7	-0,7	
		INLAND	104,4	+1,9	-8,0	113,5	-2,0	+8,7	107,5	+2,1	109,0	-0,2	
		AUSLAND	129,6	-3,6	-15,1	152,6	-5,8	-12,4	151,2	-4,5	141,1	-4,9	
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	105,4	+1,2	-8,0	114,6	-2,4	+5,6	109,6	+2,0	110,0	-0,7	
		INLAND	103,5	+1,8	-7,6	112,0	-2,3	+8,5	106,3	+1,9	107,8	-0,4	
		AUSLAND	130,6	-4,3	-11,9	148,3	-4,1	-17,2	152,5	+2,3	139,5	-4,2	
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	95,6	-2,9	-5,7	101,4	-0,9	+12,4	94,9	-2,7	98,5	-1,9	
		INLAND	95,6	-2,9	-5,6	101,3	-0,9	+12,3	94,9	-2,7	98,5	-1,9	
		AUSLAND	188,6	+23,6	+16,9	161,4	-	+50,8	157,2	+9,9	175,0	+11,5	
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	106,4	+1,5	-8,0	115,6	-2,4	+5,3	110,8	+2,1	111,0	-0,5	
		INLAND	104,6	+2,3	-7,5	113,1	-2,1	+8,8	107,4	+2,2	108,9	-	
		AUSLAND	127,1	-5,0	-12,0	144,4	-5,0	-17,8	149,1	+1,5	135,8	-5,0	
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	129,7	-6,7	-15,7	153,8	-10,7	-10,5	154,1	+5,5	141,8	-8,9	
		INLAND	120,0	-8,0	-17,1	144,8	-11,4	-8,4	143,5	+4,5	132,4	-9,9	
		AUSLAND	321,8	+4,0	-3,0	331,6	-4,1	-25,3	364,2	+14,1	326,7	-0,2	
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	86,4	+2,6	-6,3	92,2	-2,0	+15,0	85,4	+1,1	89,3	+0,1	
		INLAND	85,6	+2,6	-6,2	90,3	-3,0	+14,6	84,2	+0,7	88,0	-0,3	
		AUSLAND	104,5	+2,8	-24,5	138,5	+17,3	+23,0	113,8	+6,8	121,5	+10,6	
22.25	SONSTIGES DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	134,0	+22,5	-6,5	143,3	+13,9	+18,7	132,5	+15,5	138,7	+17,9	
		INLAND	133,8	+22,2	-6,2	142,6	+11,8	+18,3	132,4	+14,6	138,2	+16,5	
		AUSLAND	144,3	+40,0	-20,4	181,3	+438,0	+39,0	137,1	+95,0	162,8	+138,0	
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	134,7	+1,6	-22,4	173,5	-1,8	+10,9	152,2	-9,8	154,1	-0,4	
		INLAND	141,3	+3,4	-19,4	175,3	+6,8	+11,4	156,6	+7,0	158,3	+5,2	
		AUSLAND	125,7	-0,9	-26,2	170,3	-11,2	+10,1	146,0	-25,7	148,0	-7,1	
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	81,8	-4,4	-25,8	110,3	-11,5	+23,5	92,7	-25,2	96,1	-8,6	
		INLAND	84,7	-8,0	-24,2	111,8	-3,0	+33,4	93,0	-4,6	93,6	-5,2	
		AUSLAND	78,5	+0,3	-27,7	108,6	-19,6	+13,8	92,4	-39,9	99,3	-12,3	
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	545,3	-8,5	-28,1	758,4	+21,4	+0,4	662,8	+13,8	651,9	+6,8	
		INLAND	345,9	-5,9	-26,6	471,1	+24,1	-5,1	421,6	+4,9	408,5	+9,3	
		AUSLAND	1247,1	-10,9	-29,5	1769,6	+19,1	+6,0	1511,8	+24,0	1508,4	+4,5	

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1. VJ	4. VJ				2. HJ	1. HJ				
					2000	2000				1999	2000				
109,6	+8,9	113,4	121,6	117,3	+3,4	-3,5	109,0	114,7	118,1	+8,3	+3,0	105,2	116,4	+10,6	DE
102,6	+5,8	106,3	115,4	110,6	+4,0	-4,2	104,7	107,2	112,0	+7,0	+4,5	101,1	109,6	+8,4	
134,8	+19,3	139,0	143,7	140,9	+1,4	-1,9	124,2	141,5	139,5	+12,3	-1,4	119,6	140,5	+17,5	
112,5	+13,1	114,8	121,0	120,3	+4,8	-0,6	106,0	117,4	118,7	+12,0	+1,1	103,1	118,1	+14,5	21
102,6	+9,4	106,3	113,1	112,4	+5,7	-0,6	100,4	107,8	111,2	+10,8	+3,2	97,5	109,5	+12,3	
134,8	+20,0	134,0	138,8	137,8	+2,8	-0,7	118,7	139,0	135,6	+14,2	-2,4	115,8	137,3	+18,6	
139,1	+24,0	136,2	142,7	135,5	-0,5	-5,0	119,6	140,8	137,7	+15,1	-2,1	115,9	139,1	+20,0	21.1
124,3	+24,1	123,0	132,4	123,8	+0,7	-6,5	110,0	125,9	126,7	+15,2	+0,6	105,0	126,3	+20,3	
157,1	+24,0	152,3	155,0	149,6	-1,8	-3,5	131,3	158,4	150,9	+14,9	-4,7	129,1	154,6	+19,8	
184,7	+80,5	174,7	189,2	182,3	+4,4	-3,6	102,5	190,0	191,4	+86,7	+0,7	103,3	190,7	+84,6	21.11
123,5	+64,0	111,9	137,0	141,5	+26,5	+3,3	74,2	121,7	130,4	+75,7	+7,1	70,9	126,1	+77,9	
251,6	+90,9	243,2	246,1	226,8	-6,7	-7,8	133,2	264,5	257,9	+93,6	-2,5	138,6	261,2	+88,5	
138,3	+23,0	135,5	141,8	134,6	-0,7	-5,1	119,9	139,7	136,7	+14,0	-2,1	116,2	138,2	+18,9	21.12
124,3	+23,6	123,2	132,4	123,5	+0,2	-6,7	110,6	126,0	126,7	+14,6	+0,6	105,6	126,3	+19,6	
155,3	+22,7	150,6	153,3	148,2	-1,6	-3,3	131,2	156,4	148,9	+13,5	-4,8	129,0	152,6	+18,3	
91,2	+2,0	97,8	103,7	108,1	+10,5	+4,2	95,2	98,9	103,6	+8,8	+4,8	92,8	101,2	+9,1	21.2
90,8	+0,4	97,3	102,7	106,3	+9,2	+3,5	95,3	98,0	102,9	+8,0	+5,0	93,4	100,4	+7,5	
93,0	+9,2	99,7	108,2	115,6	+15,9	+6,8	95,0	102,6	106,9	+12,5	+4,2	90,6	104,7	+15,6	
100,2	+1,9	107,6	112,7	118,1	+9,8	+4,8	103,5	110,1	113,6	+9,8	+3,2	100,8	111,8	+10,9	21.21
96,5	+1,9	102,8	107,6	112,6	+9,5	+4,6	98,1	104,9	108,9	+11,0	+3,8	96,4	106,9	+10,9	
122,0	+2,2	135,3	143,3	150,5	+11,2	+5,0	135,5	141,0	141,5	+4,4	+0,4	127,2	141,2	+11,0	
69,3	+4,1	74,9	84,9	87,0	+16,2	+2,5	73,9	75,9	84,3	+14,1	+11,1	71,3	80,1	+12,3	21.22
78,9	+1,9	85,0	95,0	95,9	+12,8	+0,9	86,0	86,4	94,7	+10,1	+9,6	83,0	90,5	+9,0	
43,1	+15,9	47,6	57,3	62,9	+32,1	+9,8	41,2	47,4	56,1	+36,2	+18,4	39,3	51,7	+31,6	
102,4	+0,1	111,5	123,6	127,1	+14,0	+2,8	115,5	108,0	120,3	+4,2	+11,4	111,6	114,2	+2,3	21.23
100,2	-6,3	113,1	124,4	126,1	+11,5	+1,4	120,0	107,8	121,2	+1,0	+12,4	116,1	114,5	-1,4	
111,9	+36,1	104,5	120,0	131,5	+25,8	+9,6	95,6	108,7	116,7	+22,1	+7,4	92,1	112,7	+22,4	
84,9	-1,8	103,2	87,0	100,0	-3,1	+14,9	87,9	94,7	91,6	+4,2	-3,3	87,9	93,1	+5,9	21.24
75,6	-8,4	93,5	72,3	84,9	-8,2	+17,4	79,4	81,9	74,0	-6,8	-9,6	81,9	78,0	-4,8	
108,0	+12,3	127,3	123,6	137,6	+8,1	+11,3	109,2	126,4	135,0	+23,6	+6,8	102,8	130,7	+27,1	
92,7	+2,1	93,8	96,7	100,2	+6,8	+3,6	92,2	95,0	94,9	+2,9	-0,1	92,0	95,0	+3,3	21.25
85,9	-0,3	87,4	89,2	91,8	+5,0	+2,9	86,9	88,0	87,9	+1,2	-0,1	86,6	87,9	+1,5	
119,2	+9,7	118,9	126,0	133,1	+11,9	+5,6	112,9	122,6	122,4	+8,4	-0,2	112,8	122,5	+8,6	
105,3	+3,1	111,3	122,5	112,7	+1,3	-8,0	113,5	110,7	117,1	+3,2	+5,8	108,3	113,9	+5,2	22
102,5	+1,8	106,2	118,0	108,5	+2,2	-8,1	109,7	106,6	113,0	+3,0	+6,0	105,3	109,8	+4,3	
134,5	+15,0	166,3	170,9	158,4	-4,8	-7,3	156,0	155,5	161,3	+4,1	+3,7	140,6	158,4	+12,7	
104,2	+2,3	108,5	119,0	111,0	+2,3	-6,7	111,5	108,9	114,8	+3,0	+5,4	107,0	111,8	+4,5	22.2
101,7	+1,3	105,1	115,8	107,3	+2,1	-7,3	108,5	105,6	111,5	+2,8	+5,6	104,4	108,6	+4,0	
136,4	+12,9	153,2	160,0	159,8	+4,3	-0,1	151,2	151,9	157,2	+4,0	+3,5	141,0	164,5	+9,6	
98,5	+5,6	97,2	101,5	94,7	-2,6	-6,7	96,1	98,3	100,5	+4,6	+2,2	94,2	99,4	+5,5	22.21
98,5	+5,6	97,1	101,4	94,6	-2,6	-6,7	96,1	98,2	100,5	+4,6	+2,3	94,2	99,4	+5,5	
152,6	+51,2	139,8	155,3	146,8	+5,0	-5,5	87,7	149,0	150,2	+71,3	+0,8	105,1	149,6	+42,3	
104,8	+2,4	109,8	120,1	112,2	+2,2	-6,6	112,5	110,0	115,6	+2,8	+5,1	107,8	112,8	+4,6	22.22
102,2	+1,5	106,1	116,8	108,3	+2,1	-7,3	109,2	106,5	112,2	+2,7	+5,4	105,0	109,3	+4,1	
133,8	+11,9	151,2	156,6	156,4	+3,4	-0,1	149,9	149,7	154,2	+2,9	+3,0	139,9	151,9	+8,6	
139,0	+7,5	148,5	168,7	162,2	+9,2	-3,9	159,4	146,8	163,1	+2,3	+11,1	147,2	155,0	+5,3	22.23
130,4	+4,8	139,6	158,3	151,3	+8,4	-4,4	152,9	137,9	153,8	+0,6	+11,5	141,4	145,9	+3,2	
309,4	+36,6	322,5	375,1	378,3	+17,3	+0,9	287,6	323,2	346,9	+20,6	+7,3	261,9	335,0	+27,9	
84,2	-3,1	84,5	98,1	85,0	+0,6	-13,4	90,8	86,2	93,7	+3,2	+8,7	87,7	90,0	+2,6	22.24
83,4	-3,9	83,6	97,1	83,7	+0,1	-13,8	90,5	85,4	92,6	+2,3	+8,4	87,4	89,0	+1,8	
101,7	+14,5	108,2	120,6	116,8	+7,9	-3,2	98,1	107,8	119,7	+22,0	+11,0	95,7	113,7	+18,8	
109,4	-21,7	116,4	138,6	132,0	+13,4	-4,8	128,1	119,7	133,5	+4,2	+11,5	130,3	126,6	-2,8	22.25
109,5	-22,2	117,5	139,0	131,9	+12,3	-5,1	127,6	120,2	132,6	+3,9	+10,3	130,4	128,4	-3,1	
103,1	+8,3	59,3	115,3	134,7	+127,2	+16,8	152,5	90,7	174,4	+14,4	+92,3	127,6	132,5	+3,8	
132,6	+23,0	180,7	211,8	158,1	-12,5	-25,4	166,2	155,8	176,4	+6,1	+13,2	141,1	166,1	+17,7	22.3
136,7	+21,3	149,6	208,6	161,7	+8,1	-22,5	162,4	144,1	174,6	+7,5	+21,2	142,7	159,3	+11,6	
126,8	+24,9	219,6	215,2	152,8	-30,4	-29,0	170,9	170,1	178,2	+4,3	+4,8	139,0	174,1	+25,3	
85,6	-0,1	136,8	135,5	96,3	-29,6	-28,9	127,7	114,0	120,3	-5,8	+5,5	112,2	117,1	+4,4	22.31
92,1	+7,1	99,2	126,7	95,7	-3,5	-24,5	114,7	99,7	112,5	-1,9	+12,8	106,6	106,1	-0,5	
76,3	-8,2	178,8	145,5	97,0	-45,7	-33,3	142,3	130,0	129,0	-9,3	-0,8	118,6	123,5	+9,2	
555,8	+158,1	578,2	821,3	701,9	+21,4	-14,5	365,4	539,0	640,3	+75,2	+18,8	274,9	589,6	+114,5	22.32
367,4	+48,2	413,3	549,1	446,8	+8,1	-18,6	336,1	378,3	459,9	+36,8	+21,6	268,2	419,1	+56,3	
1399,7	+720,0	1158,6	1779,2	1600,0	+38,1	-10,1	468,2	1104,7	1275,3	+172,4	+15,4	298,7	1190,0	+298,4	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2001 APR.	VERÄNDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			2001 MAR.	VERÄNDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				APR. 2000	MAR. 2001	MAR.		MAR. 2000	FEB. 2001	JAN. 2001 BIS APR. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	MAR. 2001 UND APR. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	
														APR.
22.33	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRÄGERN	INSGESAMT	341,7	+39,6	-5,7	362,2	+2,4	-2,3	355,1	+17,7	352,0	+15,5		
		INLAND	374,9	+37,8	-4,1	390,9	+15,1	-4,3	394,6	+34,7	382,9	+25,2		
		AUSLAND	268,2	+22,1	-10,2	298,5	-22,4	+3,9	267,7	-16,7	283,4	-6,2		
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	117,2	+7,4	-6,7	125,6	-1,6	+7,9	121,2	+5,6	121,4	+2,5		
		INLAND	101,8	+2,7	-5,4	107,6	-3,3	+7,2	104,4	+2,6	104,7	-0,5		
		AUSLAND	135,8	+12,1	-7,7	147,2	-	+8,4	141,4	+8,4	141,5	+5,4		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	125,2	+6,8	-5,7	132,8	-1,5	+3,8	130,3	+6,2	129,0	+2,4		
		INLAND	117,0	+2,5	-3,5	121,2	-3,8	+2,2	120,3	+3,4	119,1	-0,8		
		AUSLAND	132,6	+10,6	-7,4	143,2	+0,4	+4,9	139,2	+8,2	137,9	+5,0		
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	109,0	+3,3	+5,7	103,1	-3,9	-0,1	104,2	-0,3	106,1	-0,3		
		INLAND	107,7	+2,2	+5,7	101,9	-4,2	+0,1	102,9	-1,1	104,8	-1,0		
		AUSLAND	152,6	+42,0	+7,5	141,8	+3,5	-4,8	147,1	+22,1	147,2	+20,5		
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	97,8	-7,5	-9,3	107,8	-10,5	+3,2	103,8	-3,9	102,8	-9,1		
		INLAND	89,4	-8,6	-10,2	99,5	-5,4	+9,0	93,2	-6,0	94,5	-6,9		
		AUSLAND	101,9	-6,9	-8,9	111,8	-12,5	+0,9	108,9	-2,9	106,9	-3,9		
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	128,3	+15,1	-6,0	136,5	+12,7	+7,1	132,0	+15,2	132,4	+13,8		
		INLAND	131,1	+15,6	-3,5	135,9	+7,6	+2,9	135,0	+15,1	133,5	+11,3		
		AUSLAND	125,5	+14,6	-8,4	137,0	+18,3	+11,7	128,9	+15,4	131,3	+16,5		
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	130,2	+10,2	-4,2	135,9	-0,8	+3,8	135,2	+7,2	133,1	+4,3		
		INLAND	134,8	+9,6	+1,4	133,0	+0,3	-0,4	135,5	+10,2	133,9	+4,8		
		AUSLAND	126,2	+10,8	-8,7	138,3	-1,8	+7,5	135,0	+4,9	132,3	+3,8		
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	118,2	+12,0	-6,0	125,7	+5,6	-6,9	129,3	+21,8	122,0	+8,6		
		INLAND	86,6	-14,2	-7,4	93,5	-4,7	-10,8	101,6	+10,9	90,1	-9,4		
		AUSLAND	153,1	+38,4	-5,0	161,2	+13,4	-4,3	159,8	+30,7	157,2	+24,4		
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	129,0	+4,6	-6,7	138,3	-3,5	+4,4	134,1	+4,0	133,7	+0,3		
		INLAND	107,5	-3,8	-7,8	116,6	-9,6	+5,5	112,5	-4,1	112,1	-6,9		
		AUSLAND	149,3	+11,2	-6,0	158,9	+1,4	+3,7	154,5	+10,4	154,1	+5,9		
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	115,5	+9,6	-6,2	123,1	-11,7	+1,5	120,3	+5,6	119,3	-2,5		
		INLAND	90,6	-24,7	-10,5	101,2	-25,7	+1,8	97,5	-17,6	95,9	-25,3		
		AUSLAND	130,7	+35,6	-4,2	136,5	-3,5	+1,4	134,2	+20,6	133,6	+12,4		
24.2	HERSTELLUNG VON SCHÄDLINGS- BEKÄMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	89,9	-8,7	-29,1	141,0	-13,8	+2,1	126,3	-14,3	120,5	-11,7		
		INLAND	63,3	-44,4	-54,0	137,7	-12,0	+67,1	94,2	-36,3	100,5	-25,7		
		AUSLAND	120,6	+12,9	-15,6	142,9	-14,7	-15,7	144,5	-1,6	131,8	-3,9		
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	114,2	+1,4	-7,2	123,0	-4,9	+16,1	113,2	+0,1	118,6	-2,0		
		INLAND	98,4	-2,3	-6,4	105,1	-9,6	+18,2	95,9	-4,3	101,8	-6,2		
		AUSLAND	162,3	+8,9	-8,6	177,5	+4,6	+12,8	165,6	+8,8	169,9	+6,6		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	123,2	+19,7	-6,4	131,6	+3,6	+17,1	123,9	+11,4	127,4	+10,8		
		INLAND	96,1	+10,7	-3,5	99,6	+2,5	+5,7	97,6	+8,1	97,9	+6,4		
		AUSLAND	169,0	+30,0	-8,8	185,4	+4,5	+29,6	168,2	+14,8	177,2	+15,3		
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	132,8	+28,7	-1,3	134,6	-5,3	+4,9	136,7	+8,4	133,7	+9,0		
		INLAND	141,1	+31,4	-15,8	167,6	+25,3	+32,9	146,3	+25,1	154,4	+28,0		
		AUSLAND	130,6	+27,9	+3,9	125,7	-13,0	-2,4	134,1	+4,3	128,2	+4,0		
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	122,3	+18,9	-6,9	131,3	+4,5	+18,4	122,7	+11,7	126,8	+10,9		
		INLAND	94,7	+9,9	-2,9	97,5	+1,5	+4,6	96,1	+7,4	96,1	+5,4		
		AUSLAND	177,7	+30,4	-10,7	198,9	+7,6	+36,0	175,9	+16,8	188,3	+17,2		
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	87,2	+4,3	-2,4	89,3	-5,9	+10,4	86,3	-1,0	88,3	-1,1		
		INLAND	75,7	-1,7	-3,1	78,1	-11,0	+15,0	74,6	-6,4	76,9	-6,7		
		AUSLAND	118,4	+17,1	-1,0	119,6	+4,6	+3,2	117,6	+9,6	119,0	+10,5		
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	83,5	-6,4	-4,9	87,8	-12,6	+5,4	86,4	-8,8	85,7	-9,7		
		INLAND	68,0	-18,3	-5,9	72,3	-22,6	+7,4	69,7	-19,8	70,2	-20,5		
		AUSLAND	118,3	+15,3	-3,6	122,7	+5,4	+2,9	120,6	+11,0	120,6	+10,0		
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT	90,9	+16,5	+0,1	90,8	+1,6	+15,7	87,1	+7,9	90,9	+8,6		
		INLAND	82,6	+15,5	-0,8	83,3	+0,7	+21,6	79,1	+8,1	83,0	+7,7		
		AUSLAND	118,6	+19,6	+2,7	115,5	+3,7	+3,7	113,7	+7,7	117,1	+11,2		
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	116,6	+2,7	-7,5	126,0	-1,6	+4,1	124,9	+8,3	121,3	+0,4		
		INLAND	105,2	+5,5	-8,2	114,6	+3,4	+7,9	112,1	+11,1	109,9	+4,4		
		AUSLAND	127,0	+0,8	-6,9	136,4	-5,2	+1,4	136,6	+6,4	131,7	-2,4		
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	147,9	+44,7	+4,0	142,2	-9,4	+159,5	111,5	+7,0	145,1	+12,0		
		INLAND	103,0	+23,6	+29,2	79,7	-37,3	+54,8	81,7	-0,7	91,4	-13,1		
		AUSLAND	283,9	+78,3	-14,3	331,4	+34,1	+409,8	201,7	+18,3	307,7	+51,4		
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	102,6	-0,3	-16,1	122,2	+2,9	-29,4	144,5	+33,2	112,4	+1,4		
		INLAND	96,1	+0,3	-15,4	113,6	+0,9	+4,0	108,4	+5,2	104,9	+0,7		
		AUSLAND	114,7	-1,4	-17,2	138,5	+5,9	-53,1	213,6	+79,2	126,6	+2,4		

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
 = 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
 WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
255,7	+14,2	317,1	499,2	359,5	+13,4	-28,0	378,3	282,7	378,4	-	+33,9	309,7	330,5	+6,7	22.33
272,0	+39,2	299,7	514,9	401,0	+33,8	-22,1	357,9	275,7	387,8	+8,4	+40,7	295,8	331,7	+12,1	
219,7	-23,5	355,4	464,3	267,5	-24,7	-42,4	423,6	298,0	357,6	-15,6	+20,0	340,4	327,8	-3,7	
109,1	+5,5	116,7	117,8	122,5	+5,0	+4,0	105,8	116,9	117,6	+11,2	+0,6	104,1	117,3	+12,7	06
99,1	+8,3	102,6	102,1	105,2	+2,5	+3,0	98,1	104,1	103,2	+5,2	-0,9	96,0	103,6	+7,9	
121,1	+4,6	133,6	136,7	143,3	+7,3	+4,8	115,2	132,3	135,0	+17,2	+2,0	114,0	133,6	+17,2	
117,2	+18,5	124,6	127,3	131,9	+5,9	+3,6	107,0	125,6	126,7	+18,4	+0,9	103,0	126,1	+22,4	24.1
114,2	+26,2	116,9	118,1	121,4	+3,8	+2,8	102,3	119,0	118,9	+16,2	-0,1	97,4	119,0	+22,2	
119,9	+12,7	131,5	136,6	141,4	+7,5	+4,3	111,2	131,4	133,7	+20,2	+1,8	108,1	132,6	+22,7	
105,5	+7,9	104,2	107,3	102,6	-1,5	-4,4	102,9	105,4	107,8	+4,8	+2,3	100,8	106,6	+5,8	24.11
105,4	+9,9	103,6	106,7	101,3	-2,2	-5,1	102,4	104,8	107,1	+4,6	+2,2	100,2	106,0	+5,8	
107,4	-32,7	124,9	127,0	145,2	+16,3	+14,3	120,0	126,1	129,0	+7,5	+2,3	120,3	127,6	+6,1	
105,7	+8,0	108,7	98,0	105,8	-2,7	+8,0	93,7	111,5	103,1	+10,0	-7,5	94,6	107,3	+13,4	24.12
97,8	+16,0	99,6	91,1	94,4	-5,2	+3,6	83,5	103,3	94,2	+12,8	-8,8	81,8	98,7	+20,7	
109,5	+4,8	113,1	101,4	111,3	-1,6	+9,8	98,6	115,4	107,5	+9,0	-6,8	100,8	111,4	+10,5	
111,6	+12,7	115,6	125,6	133,2	+15,2	+6,1	100,4	116,7	122,3	+21,8	+4,8	100,8	119,5	+18,6	24.13
113,4	+16,0	118,6	118,4	136,3	+14,9	+15,1	98,5	118,0	118,2	+20,0	+0,2	99,4	118,1	+18,8	
109,5	+9,5	112,5	133,1	130,0	+15,6	-2,3	102,4	115,4	126,5	+23,5	+9,6	102,3	120,9	+18,2	
118,1	+22,1	128,7	135,3	136,9	+6,4	+1,2	109,0	128,8	133,0	+22,0	+3,3	102,5	130,9	+27,7	24.14
123,0	+38,2	122,9	138,3	135,7	+10,4	+1,9	109,0	127,5	137,3	+26,0	+7,7	99,5	132,4	+33,1	
113,9	+10,3	133,6	132,6	137,9	+3,2	+4,0	109,0	129,9	129,4	+18,7	-0,4	104,9	129,6	+23,5	
105,5	+10,5	106,4	115,4	133,0	+25,0	+15,3	85,9	105,9	111,5	+29,8	+5,3	91,4	108,7	+18,9	24.15
100,9	+19,5	88,5	103,5	106,6	+20,5	+3,0	76,3	95,1	102,5	+34,3	+7,8	80,2	98,8	+23,2	
110,6	+2,6	126,2	128,4	162,0	+28,4	+26,2	96,4	118,0	121,4	+25,9	+2,9	103,8	119,7	+15,3	
123,3	+21,2	130,7	131,0	135,7	+3,8	+3,6	113,0	132,4	131,5	+16,4	-0,7	107,9	132,0	+22,3	24.16
111,7	+22,7	119,1	108,5	114,1	-4,2	+5,2	103,8	119,2	111,2	+7,1	-6,7	99,5	115,2	+15,8	
134,3	+20,1	141,7	152,2	156,2	+10,2	+2,6	121,8	144,9	150,7	+23,7	+4,0	115,9	147,8	+27,5	
105,4	+10,0	116,7	114,2	121,8	+4,4	+6,7	101,1	112,8	110,9	+9,7	-1,7	99,6	111,8	+12,2	24.17
120,3	+37,5	117,6	90,2	99,7	-15,2	+10,5	100,1	113,9	98,7	-10,4	-21,2	96,8	101,8	+5,2	
96,4	-4,5	116,2	128,7	135,3	+16,4	+5,1	101,7	112,2	123,7	+21,6	+10,2	101,3	117,9	+16,4	
109,4	-19,4	159,9	64,5	135,1	-15,5	+109,5	77,6	131,2	76,9	-0,9	-41,4	109,9	104,0	-5,4	24.2
113,9	-9,6	159,2	31,9	104,4	-34,4	+227,3	58,1	127,7	51,2	-11,9	-59,9	89,5	89,4	-0,1	
106,8	-24,4	160,3	82,8	152,4	-4,9	+83,8	88,7	133,1	91,5	+3,2	-31,3	121,4	112,3	-7,5	
112,6	-0,4	113,2	111,8	112,8	-0,4	+0,9	115,9	117,4	116,7	+0,7	-0,6	112,1	117,1	+4,5	24.3
100,7	-5,0	100,1	96,3	95,1	-5,0	-1,2	106,4	103,8	102,2	-3,9	-1,5	103,1	103,0	-0,1	
149,1	+11,0	153,2	158,8	166,7	+8,8	+5,0	144,9	158,9	160,8	+11,0	+1,2	139,6	159,8	+14,5	
102,9	-12,1	114,0	118,4	124,1	+8,9	+4,8	111,2	111,4	116,7	+4,9	+4,8	110,9	114,0	+2,8	24.4
86,8	-9,6	91,4	96,1	98,0	+7,2	+2,0	97,5	91,5	94,9	-2,7	+3,7	97,4	93,2	-4,3	
130,0	-14,5	152,0	155,9	167,9	+10,5	+7,7	134,4	144,9	153,3	+14,1	+5,8	133,6	149,1	+11,6	
103,2	-17,3	133,7	134,5	138,0	+3,2	+2,6	113,1	124,7	128,0	+13,2	+2,6	113,2	126,4	+11,7	24.41
107,4	-28,4	120,1	161,7	148,1	+23,3	-8,4	117,2	118,6	153,6	+31,1	+29,5	121,0	136,1	+12,5	
102,1	-13,5	137,4	127,2	135,2	-1,6	+6,3	112,0	126,4	121,1	+8,1	-4,2	111,1	123,8	+11,4	
102,9	-11,4	112,1	116,9	122,8	+9,5	+5,0	111,0	110,2	115,6	+4,1	+4,9	110,7	112,9	+2,0	24.42
86,2	-8,7	90,5	94,1	96,5	+6,6	+2,6	96,9	90,7	93,1	-3,9	+2,6	96,7	91,9	-5,0	
136,3	-14,7	156,3	162,4	175,3	+12,9	+7,9	139,4	149,1	160,6	+15,2	+7,7	138,7	154,8	+11,6	
83,6	-3,9	88,3	86,4	85,9	-2,7	-0,6	90,5	89,2	86,8	-4,1	-2,7	89,9	88,0	-2,1	24.5
77,0	-5,6	80,5	75,9	74,3	-7,7	-2,1	85,4	81,8	76,8	-10,1	-6,1	84,5	79,3	-6,2	
101,1	-0,5	109,4	115,0	117,3	+7,2	+2,0	104,4	109,3	113,8	+9,0	+4,1	104,5	111,6	+6,8	
89,2	+2,3	95,1	87,4	86,0	-9,6	-1,6	94,1	95,3	88,7	-5,7	-6,9	92,6	92,0	-0,6	24.51
83,2	+2,2	88,1	73,2	70,3	-20,2	-4,0	89,5	88,1	75,4	-15,8	-14,4	87,6	81,7	-6,7	
102,6	+2,5	110,6	119,3	121,3	+9,7	+1,7	104,4	111,3	118,4	+13,4	+6,4	103,8	114,8	+10,6	
78,0	-10,1	81,6	85,4	85,9	+5,3	+0,6	87,0	83,2	85,0	-2,3	+2,2	87,2	84,1	-3,6	24.52
71,5	-12,5	73,7	78,3	77,9	+5,7	-0,6	81,7	76,1	78,1	-4,4	+2,6	81,6	77,1	-5,5	
99,2	-4,3	107,7	109,2	112,1	+4,1	+2,7	104,4	106,8	107,7	+3,2	+0,8	105,5	107,3	+1,7	
113,5	+8,7	115,8	129,7	127,7	+10,3	-1,5	111,1	119,5	127,2	+14,5	+6,4	108,1	123,4	+14,2	24.6
99,7	+2,8	101,2	110,7	114,4	+13,0	+3,3	102,8	106,0	111,0	+8,0	+4,7	99,9	108,5	+8,6	
126,0	+13,4	129,2	147,0	139,8	+8,2	-4,9	118,7	131,9	141,9	+19,5	+7,6	115,5	136,9	+18,5	
102,2	+32,4	104,9	113,7	99,3	-5,3	-12,7	95,1	133,1	119,9	+26,1	-9,9	91,3	126,5	+38,6	24.61
83,3	+2,5	82,0	76,3	74,6	-9,0	-2,2	86,4	113,7	83,5	-3,4	-26,8	81,4	98,6	+21,1	
169,2	+145,7	174,2	227,0	174,2	-	-23,3	121,4	191,7	230,2	+89,6	+20,1	121,1	210,9	+74,2	
102,8	-2,1	110,4	172,4	158,5	+43,6	-8,1	109,1	110,9	157,2	+44,1	+41,7	109,6	134,1	+22,4	24.62
95,8	-4,7	105,3	111,1	112,5	+6,8	+1,3	102,3	104,6	118,6	+15,9	+13,4	103,1	111,6	+8,2	
116,3	+2,3	120,2	290,2	246,6	+105,2	-15,0	122,2	123,2	231,3	+89,3	+87,7	122,0	177,2	+45,2	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	APR. 2001 GEGEN		2001	MAR. 2001 GEGEN		JAN.	VER-	MAR.	VER-
			APR.	APR.	MAR.	MAR.	MAR.	FEB.	2001	AEND.	2001	AEND.
			2000	2001		2000	2001	APR.	IN %	APR.	IN %	
								VORJAHR	GEGEN	VORJAHR	GEGEN	
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN	INSGESAMT	142,5	+10,6	-9,8	158,0	+9,2	+13,5	144,6	+8,0	150,3	+9,9
		INLAND	135,8	+35,0	-6,5	145,3	+23,8	+19,3	134,6	+21,6	140,6	+29,0
		AUSLAND	149,1	-4,7	-12,5	170,4	-0,8	+9,0	154,4	-1,5	159,8	-2,6
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	88,1	-2,0	+0,7	87,5	-16,2	+14,2	85,9	-6,5	87,8	-9,7
		INLAND	88,3	+11,6	+8,3	81,5	-0,5	+17,3	84,4	+11,6	84,9	+5,5
		AUSLAND	88,0	-6,9	-2,3	90,1	-21,0	+13,0	86,6	-12,4	89,1	-14,6
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE-SPIELTEN TON-, BILD-UND DATENTRÄGERN	INSGESAMT	66,3	-21,7	-17,1	80,0	-10,0	+2,6	77,8	-16,6	73,2	-15,7
		INLAND	58,0	-29,2	-44,6	101,0	+14,0	+23,8	79,6	-15,0	78,5	-6,4
		AUSLAND	69,5	-19,7	-5,4	73,5	-17,4	-4,4	77,2	-17,2	71,5	-18,6
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	126,2	+2,2	-7,7	136,7	+0,8	+4,7	135,0	+9,1	131,5	+1,5
		INLAND	110,0	+3,3	-10,1	122,4	+7,9	+4,2	120,5	+13,6	116,2	+5,6
		AUSLAND	141,7	+1,4	-5,8	150,4	-4,1	+5,1	148,8	+5,8	146,1	-1,5
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE-FASERN	INSGESAMT	87,9	-3,8	-10,6	98,3	-5,0	+11,8	91,9	-3,1	93,1	-4,5
		INLAND	87,0	+7,4	-7,3	93,9	-1,4	+5,6	91,4	+7,0	90,5	+2,7
		AUSLAND	88,4	-9,1	-12,3	100,8	-6,8	+15,5	92,2	-7,9	94,6	-7,9
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI-UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	129,3	+16,0	+3,5	124,9	-0,9	+9,9	120,8	+5,9	127,1	+7,0
		INLAND	116,3	+14,7	+4,0	111,8	-1,8	+10,7	107,8	+4,7	114,1	+6,0
		AUSLAND	170,1	+18,5	+2,1	166,6	+1,0	+8,0	162,0	+8,3	168,4	+9,2
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI-WAREN	INSGESAMT	174,1	+55,4	+36,0	128,0	-5,9	+9,7	133,6	+15,1	151,1	+21,9
		INLAND	167,1	+63,3	+45,3	115,0	-5,8	+8,9	123,0	+16,0	141,1	+25,8
		AUSLAND	189,8	+42,0	+21,0	156,8	-6,2	+10,9	157,0	+13,4	173,3	+15,1
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI-FUNGEN	INSGESAMT	105,3	-8,6	-20,5	132,4	-11,3	+23,9	110,8	-3,1	118,9	-10,1
		INLAND	91,4	-2,0	-19,5	113,6	-6,0	+28,4	92,4	-0,2	102,5	-4,3
		AUSLAND	128,6	-15,2	-21,4	163,7	-16,6	+18,1	141,4	-6,2	146,2	-16,0
25.13	HERSTELLUNG VON SONST.GUMMIWAREN	INSGESAMT	214,6	+94,9	+71,1	125,4	-2,3	+2,4	147,0	+25,5	170,0	+42,6
		INLAND	205,3	+92,2	+77,4	115,7	-5,7	+1,0	138,4	+22,7	160,5	+39,8
		AUSLAND	239,6	+101,3	+58,5	151,2	+5,4	+5,2	169,8	+32,0	195,4	+48,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST-STOFFWAREN	INSGESAMT	118,0	+5,9	-5,0	124,2	+0,6	+9,9	117,7	+3,6	121,1	+3,1
		INLAND	105,0	+3,8	-5,5	111,1	-0,7	+11,2	104,5	+2,3	108,1	+1,4
		AUSLAND	163,3	+11,1	-3,9	170,0	+3,6	+7,2	163,8	+6,8	166,7	+7,1
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	117,3	-1,2	-4,2	122,5	-8,3	+7,4	117,8	-3,1	119,9	-5,0
		INLAND	98,5	-3,1	-4,9	103,6	-10,6	+9,2	98,5	-5,3	101,1	-7,1
		AUSLAND	158,8	+1,7	-3,3	164,2	-5,0	+4,9	160,4	-0,1	161,5	-1,8
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	118,9	+10,8	-7,9	129,1	+9,9	+9,6	122,0	+10,7	124,0	+10,3
		INLAND	103,5	+7,7	-6,8	111,1	+6,1	+7,8	106,0	+8,7	107,3	+6,9
		AUSLAND	167,0	+17,4	-9,8	185,1	+17,7	+13,1	172,0	+14,7	176,1	+17,6
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	78,9	-9,3	-13,3	91,0	-3,1	+23,0	79,7	-4,8	85,0	-6,1
		INLAND	73,4	-12,1	-12,9	84,3	-6,1	+24,9	73,4	-8,0	78,9	-9,0
		AUSLAND	147,0	+12,6	-15,1	173,2	+19,6	+12,2	157,9	+20,2	160,1	+16,3
25.24	HERSTELLUNG VON SONST.KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	136,0	+15,8	-2,0	138,8	+6,7	+8,6	133,1	+9,7	137,4	+11,0
		INLAND	127,2	+13,8	-2,8	130,8	+6,4	+9,4	124,8	+9,2	129,0	+9,9
		AUSLAND	170,6	+22,4	-0,1	170,7	+7,8	+6,8	165,7	+11,2	170,7	+14,6
DI	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	95,2	-0,1	-9,0	104,6	-3,1	+15,1	96,6	+0,3	99,9	-1,8
		INLAND	86,4	-2,7	-4,8	90,8	-8,8	+13,9	83,9	-2,7	88,6	-5,9
		AUSLAND	124,8	+6,7	-17,3	150,9	+10,5	+17,3	135,1	+7,2	137,9	+8,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	103,8	+5,2	-14,2	121,0	+5,5	+14,6	111,2	+6,0	112,4	+5,3
		INLAND	94,9	+4,7	-8,0	103,1	-3,3	+8,5	98,5	+3,1	99,0	+0,4
		AUSLAND	126,4	+5,6	-24,2	166,8	+22,9	+25,4	143,8	+11,5	146,6	+14,8
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH-GLAS	INSGESAMT	129,6	+13,1	+0,5	128,9	+6,3	+9,3	127,3	+14,3	129,3	+9,6
		INLAND	121,6	+12,6	+4,0	116,9	+3,5	+9,0	117,9	+15,2	119,3	+8,0
		AUSLAND	142,2	+13,7	-3,6	147,5	+9,7	+9,7	141,9	+12,9	144,9	+11,6
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	110,9	+7,4	-5,4	117,2	+1,0	+8,8	111,8	+6,9	114,1	+4,0
		INLAND	106,0	+6,6	-5,4	112,0	-2,1	+7,2	106,8	+5,3	109,0	+2,0
		AUSLAND	138,0	+10,2	-5,9	146,6	+17,3	+16,6	140,0	+13,9	142,3	+13,7
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	78,8	+2,3	-13,0	90,6	+0,8	+11,6	84,2	+1,1	84,7	+1,4
		INLAND	72,1	+1,0	-9,6	79,8	-5,0	+12,6	75,0	-2,8	76,0	-2,2
		AUSLAND	97,3	+5,6	-19,1	120,2	+13,2	+10,1	109,2	+9,1	108,8	+9,7
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS-FASER	INSGESAMT	99,6	+2,9	-24,5	132,0	+16,5	+18,1	113,6	+4,8	115,8	+10,2
		INLAND	75,5	-3,9	-32,8	112,3	+17,5	+26,3	92,2	+1,3	93,9	+7,8
		AUSLAND	167,2	+12,9	-10,8	187,4	+14,8	+6,2	174,0	+10,4	177,3	+13,9
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASW.	INSGESAMT	137,6	+2,2	-29,1	194,1	+13,7	+28,6	166,6	+8,7	165,9	+8,6
		INLAND	139,0	+7,7	-0,9	140,2	-18,2	-5,5	150,3	+4,2	139,6	-7,1
		AUSLAND	136,4	-1,9	-42,3	236,4	+38,9	+54,5	179,4	+11,9	186,4	+20,6

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1. VJ	4. VJ				2. HJ	1. HJ				
					2000	2000				1999	2000				
128,8	+17,7	135,6	132,9	145,3	+7,2	+9,3	108,2	138,4	130,2	+20,3	-5,9	106,0	134,3	+26,7	24.63
100,6	+7,5	114,1	128,3	134,2	+17,6	+4,6	95,7	114,2	119,0	+24,3	+4,2	96,9	116,6	+20,3	
156,6	+25,3	156,8	137,4	166,1	-0,4	+13,6	120,5	162,2	141,3	+17,3	-12,9	115,0	151,8	+32,0	
99,9	+1,9	92,6	82,2	85,2	-8,0	+3,6	93,7	96,6	89,1	-4,9	-7,8	91,5	92,8	+1,4	24.64
79,1	-2,7	74,4	78,5	83,1	+11,7	+5,9	83,8	80,7	82,3	-1,8	+2,0	82,9	81,5	-1,7	
94,5	+3,6	100,4	83,7	86,1	-14,2	+2,9	98,0	103,3	91,9	-6,2	-11,0	95,2	97,6	+2,5	
84,7	-4,5	96,2	96,1	81,6	-15,2	-15,1	99,3	88,2	92,5	-6,8	+4,9	95,7	90,4	-5,5	24.65
79,1	-15,2	98,5	88,7	87,4	-11,3	-1,6	104,1	86,9	81,7	-21,5	-6,0	100,2	84,3	-15,9	
86,5	-0,9	95,5	98,4	79,8	-16,4	-18,9	97,8	88,7	95,9	-1,9	+8,1	94,3	92,3	-2,1	
123,5	+10,9	123,8	138,1	137,9	+11,4	-0,1	118,3	127,1	134,8	+13,9	+6,1	114,5	131,0	+14,4	24.66
106,5	+5,6	106,0	119,4	124,0	+17,0	+3,9	108,3	109,6	117,5	+8,5	+7,2	104,2	113,6	+9,0	
139,7	+15,0	140,9	156,0	151,1	+7,2	-3,1	127,9	143,8	151,3	+18,3	+5,2	124,3	147,6	+18,7	
91,4	+8,8	95,9	89,8	93,3	-2,7	+3,9	81,8	98,4	91,4	+11,7	-7,1	84,1	94,9	+12,8	24.7
81,0	+3,3	86,9	83,3	92,8	+6,8	+11,4	73,9	88,3	82,1	+11,1	-7,0	77,4	85,2	+10,1	
97,2	+11,6	101,1	93,5	93,5	-7,5	-	86,3	104,1	96,8	+12,2	-7,0	87,8	100,4	+14,4	
111,5	+3,9	115,0	115,2	118,0	+2,6	+2,4	111,4	116,9	116,0	+4,1	-0,8	108,4	116,5	+7,5	DM
101,4	+1,1	103,5	103,6	105,0	+1,4	+1,4	103,7	105,3	105,0	+1,3	-0,3	100,9	105,1	+4,2	
143,5	+10,9	151,6	151,8	159,3	+5,1	+4,9	135,9	153,7	150,8	+11,0	-1,9	132,2	152,2	+15,1	
112,0	+2,5	117,4	114,1	120,0	+2,2	+5,2	113,3	116,6	113,3	-	-2,8	110,8	115,0	+3,8	25.1
102,3	-1,2	107,3	104,9	108,3	+0,9	+3,2	107,2	105,5	103,9	-3,1	-1,5	104,5	104,7	+0,2	
133,7	+9,3	140,1	134,8	146,1	+4,3	+8,4	127,1	141,3	134,3	+5,7	-5,0	125,0	137,8	+10,2	
115,2	+1,9	114,1	102,8	112,6	-1,3	+9,5	110,5	110,1	102,3	-7,4	-7,1	108,5	106,2	-2,1	25.11
93,3	-9,2	92,3	84,7	92,7	+0,4	+9,4	97,5	88,0	84,3	-13,5	-4,2	95,4	86,2	-9,6	
151,7	+16,3	150,3	132,9	145,6	-3,1	+9,6	132,1	146,8	132,1	-	-10,0	130,3	139,4	+7,0	
110,1	+2,8	119,4	120,8	124,4	+4,2	+3,0	115,0	120,5	119,8	+4,2	-0,6	112,2	120,1	+7,0	25.13
106,8	+2,8	114,8	115,0	116,1	+1,1	+1,0	112,0	114,3	113,8	+1,6	-0,4	109,0	114,0	+4,8	
119,0	+2,9	131,8	136,4	146,5	+11,2	+7,4	122,9	136,9	136,1	+10,7	-0,6	120,6	136,5	+13,2	
111,4	+4,3	114,4	115,4	117,5	+2,7	+1,8	110,9	117,0	116,7	+5,2	-0,3	107,8	116,8	+8,3	25.2
101,2	+1,6	102,6	103,3	104,3	+1,7	+1,0	102,9	106,2	105,3	+2,3	+0,1	100,0	105,2	+5,2	
147,0	+11,4	155,6	157,7	163,9	+5,3	+3,9	139,0	158,0	156,5	+12,6	-0,9	134,8	157,2	+16,6	
118,7	+7,9	122,6	118,2	117,9	-3,8	-0,3	116,6	125,6	122,5	+5,1	-2,5	111,7	124,0	+11,0	25.21
101,7	+3,5	104,7	99,5	98,5	-5,9	-1,0	104,2	107,5	105,3	+1,1	-2,0	99,5	106,4	+6,9	
156,1	+14,8	162,1	159,6	161,0	-0,7	+0,9	144,0	165,6	160,4	+11,4	-3,1	138,9	163,0	+17,4	
107,3	+11,1	111,2	114,4	123,0	+10,6	+7,5	102,4	112,7	114,9	+12,2	+2,0	100,0	113,8	+13,8	25.22
96,1	+8,6	97,9	100,4	106,8	+9,1	+6,4	92,6	99,8	101,4	+9,5	+1,6	90,7	100,6	+10,9	
142,2	+16,7	152,6	157,9	173,6	+13,8	+9,9	132,9	152,8	156,6	+17,8	+2,5	128,8	154,7	+20,1	
87,0	-7,1	82,5	85,7	80,0	-3,0	-6,7	103,6	88,2	91,5	-11,7	+3,7	96,6	89,9	-6,9	25.23
83,5	-8,0	78,5	82,0	73,3	-6,6	-10,6	100,5	84,4	87,8	-12,6	+4,0	93,6	86,1	-8,0	
130,5	+2,8	131,7	131,7	161,5	+22,6	+22,6	141,7	135,7	137,6	-2,9	+1,4	133,6	136,6	+2,2	
117,4	+3,2	122,6	126,8	132,1	+7,7	+4,2	112,4	123,8	123,5	+9,9	-0,2	112,2	123,7	+10,2	25.24
111,8	+2,4	115,1	118,4	124,0	+7,7	+4,7	106,8	116,3	115,7	+8,3	-0,5	107,1	116,0	+8,3	
139,4	+6,0	152,1	159,4	164,0	+7,8	+2,9	134,4	153,6	154,4	+14,9	+0,5	132,0	154,0	+16,7	
95,3	-2,3	95,3	100,0	95,7	+0,4	-4,3	101,3	100,3	102,5	+1,2	+2,2	97,6	101,4	+3,9	DI
88,8	-6,9	85,4	89,8	83,0	-2,8	-7,6	97,2	91,7	94,6	-2,7	+3,2	93,1	93,2	+0,1	
117,0	+11,7	129,0	134,3	138,6	+7,4	+3,2	115,2	129,2	129,1	+12,1	-0,1	112,9	129,2	+14,4	
98,7	+3,9	106,9	115,9	113,7	+6,4	-1,9	105,6	108,7	113,3	+7,3	+4,2	102,0	111,0	+8,8	26.1
90,6	-1,3	97,2	104,2	99,7	+2,6	-4,3	101,3	99,4	104,4	+3,1	+5,0	96,9	101,9	+5,2	
119,7	+15,9	132,1	146,0	149,5	+13,2	+2,4	116,4	132,8	136,3	+17,1	+2,6	114,9	134,5	+17,1	
114,6	+4,0	110,4	133,4	126,5	+14,6	-5,2	118,3	116,9	131,8	+11,4	+12,7	112,0	124,3	+11,0	26.11
108,0	+2,6	100,4	128,9	116,7	+16,2	-9,5	117,8	108,6	127,2	+8,0	+17,1	109,8	117,9	+7,4	
125,1	+6,2	125,9	140,4	141,8	+12,6	+1,0	119,1	129,9	138,8	+16,5	+6,9	115,4	134,3	+16,4	
103,3	-2,0	106,0	116,7	112,1	+6,8	-3,9	113,9	108,6	118,9	+4,4	+9,5	108,7	113,7	+4,6	26.12
99,4	-3,4	102,0	113,4	107,0	+4,9	-5,6	112,2	105,7	116,1	+3,5	+9,8	106,3	110,9	+4,3	
125,2	+4,5	122,1	135,5	140,6	+15,2	+3,8	123,9	124,6	135,0	+9,0	+8,3	122,1	129,8	+6,3	
77,0	-7,8	85,4	83,8	85,9	+0,6	+2,5	84,8	87,1	84,1	-0,8	-3,4	84,7	85,6	+1,1	26.13
71,4	-11,9	79,1	78,7	76,0	-3,9	-3,4	80,8	81,5	79,5	-1,6	-2,5	80,4	80,5	+0,1	
92,1	+1,8	102,8	97,7	113,1	+10,0	+15,8	95,6	102,4	96,7	+1,2	-5,6	96,2	99,6	+3,5	
96,8	+9,3	112,3	118,7	118,3	+5,3	-0,3	112,3	110,2	116,0	+3,3	+5,3	106,9	113,1	+5,8	26.14
78,6	+7,1	95,1	101,2	97,7	+2,7	-3,5	105,4	93,0	100,5	-4,6	+8,1	97,3	96,8	-0,5	
148,1	+12,5	160,7	168,1	176,3	+9,7	+4,9	131,7	158,8	159,4	+21,0	+0,4	133,9	159,1	+18,8	
134,7	+41,8	159,5	182,5	176,2	+10,5	-3,5	126,7	157,6	161,3	+27,3	+2,3	121,0	159,5	+31,8	26.15
129,1	+35,6	149,4	152,9	154,0	+3,1	+0,7	121,1	144,7	141,8	+17,1	-2,0	113,1	143,2	+26,6	
139,0	+46,6	167,4	205,7	193,7	+15,7	-5,8	131,2	167,7	176,7	+34,7	+5,4	127,1	172,2	+35,5	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAR. 2001 VER- ÄEND. IN % GEGEN	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	MAR. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	APR. 2001	APR. 2001	APR. 2001	APR. 2001
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	95,5	+7,9	-8,7	104,6	-4,1	+2,3	101,9	+3,3	100,1	+1,3
		INLAND	81,5	+6,8	-10,9	91,5	+0,1	+5,2	88,0	+5,3	86,5	+3,1
		AUSLAND	118,5	+9,1	-6,2	126,3	-8,5	-0,8	124,8	+1,3	122,4	-0,8
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSWAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	87,4	+7,9	-10,5	97,6	-12,2	-6,9	97,3	-0,7	92,5	-3,7
		INLAND	71,8	+3,2	-21,1	91,0	-6,7	-1,7	87,3	-0,1	81,4	-2,6
		AUSLAND	121,4	+14,5	+8,5	111,9	-20,5	-12,5	118,8	-1,9	116,7	-5,4
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	53,8	-1,6	-13,5	62,2	-15,0	+13,5	58,1	-6,1	58,0	-9,4
		INLAND	38,7	-4,7	-19,0	47,8	-15,7	+20,1	43,1	-7,1	43,3	-11,1
		AUSLAND	143,9	+3,5	-2,5	147,6	-13,6	+2,5	147,8	-4,2	145,8	-5,9
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	106,8	+4,5	-7,0	114,8	-7,3	+2,0	114,8	+10,6	110,8	-2,0
		INLAND	95,3	+13,2	+4,5	91,2	-1,0	-15,5	102,3	+22,8	93,3	+5,8
		AUSLAND	121,3	-3,0	-16,2	144,8	-11,9	+22,1	130,7	+0,5	133,1	-8,1
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	168,6	+29,0	-0,5	169,5	-7,1	-0,3	174,4	+10,1	169,1	+8,0
		INLAND	157,1	+49,6	+5,2	149,4	+12,0	+3,0	154,0	+29,0	153,3	+28,6
		AUSLAND	182,7	+12,6	-5,9	194,2	-20,0	-3,2	199,5	-3,2	188,5	-6,9
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	147,9	+16,0	-2,6	151,9	+17,0	+12,3	141,0	+10,2	149,9	+16,5
		INLAND	133,9	+18,2	+3,5	129,4	+13,8	+15,1	125,4	+10,0	131,7	+16,0
		AUSLAND	198,0	+11,2	-14,6	231,9	+23,9	+6,8	196,9	+10,8	215,0	+17,7
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	91,1	+2,1	-11,3	102,7	+3,9	+5,9	97,6	+3,6	96,9	+3,1
		INLAND	86,3	-4,2	-11,9	98,0	+6,2	+12,0	90,3	+2,3	92,2	+1,1
		AUSLAND	95,6	+8,1	-10,8	107,2	+2,3	+1,1	104,4	+4,8	101,4	+5,0
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	70,2	-14,1	-3,3	72,6	-12,0	+16,0	67,5	-12,0	71,4	-13,0
		INLAND	74,4	-14,1	-2,4	76,2	-12,0	+15,5	71,0	-12,5	75,3	-13,0
		AUSLAND	55,2	-13,7	-7,8	59,9	-12,2	+18,1	55,0	-10,6	57,6	-12,9
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	69,3	-24,2	+4,1	66,6	-27,7	+36,5	55,2	-23,8	68,0	-25,9
		INLAND	66,2	-25,4	+4,6	63,3	-29,5	+35,3	52,6	-25,5	64,8	-27,4
		AUSLAND	199,6	-0,8	-0,5	200,7	+7,2	+51,9	159,7	+7,3	200,2	+3,0
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	90,6	-8,9	+4,0	87,1	-14,0	+35,9	72,5	-10,3	88,9	-11,5
		INLAND	86,5	-10,1	+5,4	82,1	-16,2	+36,6	68,4	-12,0	84,3	-13,2
		AUSLAND	162,8	+5,1	-7,1	175,2	+9,3	+31,3	143,4	+6,6	169,0	+7,2
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	123,2	+19,6	-8,5	134,6	+0,4	+3,9	129,4	+10,9	128,9	+8,8
		INLAND	101,9	+13,6	-12,6	116,6	-1,9	-1,4	114,0	+12,6	109,3	+4,8
		AUSLAND	930,5	+54,1	+13,9	817,2	+15,8	+47,1	711,0	+0,8	873,9	+33,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,4	+3,4	-9,9	123,6	-1,9	+6,7	118,6	+3,1	117,5	+0,5
		INLAND	103,9	+2,5	-9,8	115,2	-1,1	+5,9	110,6	+2,3	109,6	+0,6
		AUSLAND	134,8	+6,2	-10,0	149,7	-3,5	+9,1	143,6	+5,5	142,3	+0,9
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	111,6	+0,5	-10,6	124,8	-6,2	+4,7	121,7	+0,2	118,2	-3,1
		INLAND	105,6	-0,4	-9,8	117,1	-5,1	+2,3	115,5	-0,2	111,4	-2,9
		AUSLAND	123,4	+2,1	-11,9	140,0	-8,0	+9,0	133,8	+0,5	131,7	-3,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	103,1	+4,4	-6,9	110,8	-0,8	+7,7	106,2	-1,2	107,0	+1,6
		INLAND	97,1	+1,9	-4,8	102,0	-3,5	+1,6	100,9	-3,5	99,6	-0,9
		AUSLAND	115,0	+8,8	-10,3	128,2	+3,7	+19,1	116,6	+3,0	121,6	+6,0
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	89,5	-1,5	-9,6	99,0	-18,5	+6,8	94,7	-4,2	94,3	-11,2
		INLAND	76,9	-14,3	-14,8	90,3	-19,7	-0,4	87,1	-7,7	83,6	-17,3
		AUSLAND	108,1	+16,6	-3,3	111,8	-17,1	+16,8	106,0	+0,5	110,0	-3,3
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	49,1	-3,5	-9,6	54,3	+13,6	+39,6	43,6	-3,5	51,7	+4,7
		INLAND	43,0	-3,4	-3,8	44,7	-8,8	+50,0	36,8	-15,4	43,9	-6,2
		AUSLAND	67,9	-4,1	-19,2	84,0	+91,3	+25,4	64,6	+27,7	76,0	+32,4
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	97,2	-1,3	-9,6	107,5	-20,7	+4,5	104,4	-4,3	102,4	-12,5
		INLAND	85,5	-15,5	-16,1	101,9	-20,8	-4,0	99,8	-7,0	93,7	-18,5
		AUSLAND	112,4	+18,3	-2,1	114,8	-20,6	+16,2	110,5	-0,8	113,6	-5,2
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	117,4	-4,6	-10,9	131,7	-11,3	-1,5	132,6	-5,1	124,6	-8,2
		INLAND	109,5	-5,4	-13,1	126,0	-7,5	-1,4	125,6	-4,3	117,8	-6,5
		AUSLAND	136,7	-3,0	-6,1	145,6	-18,3	-1,8	149,5	-6,7	141,2	-11,5
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	92,3	+0,4	-8,0	100,3	-9,9	-12,9	104,4	+5,2	96,3	-5,2
		INLAND	91,3	+4,1	-10,2	101,7	-8,6	-13,9	105,1	+7,2	96,5	-3,0
		AUSLAND	95,5	-9,0	-0,4	95,9	-13,8	-9,4	102,4	-0,5	95,7	-11,5
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	133,7	-15,5	-12,8	153,3	-21,0	-3,3	155,7	-16,6	143,5	-18,5
		INLAND	125,4	-17,7	-15,3	148,1	-16,7	-2,8	150,6	-15,8	136,8	-17,1
		AUSLAND	143,8	-11,6	-8,2	163,2	-27,6	-4,4	165,5	-18,1	156,5	-20,7
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	159,6	+14,8	-13,4	184,2	+29,4	+18,5	169,0	+22,2	171,9	+22,2
		INLAND	148,5	+12,1	-16,2	177,2	+31,8	+20,0	159,8	+21,0	162,9	+22,0
		AUSLAND	261,0	+31,8	+5,3	247,8	+15,5	+3,0	253,3	+30,0	254,4	+23,3

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 4/2001

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1. VJ 2000	4. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
88,5	+3,5	101,9	95,3	104,0	+2,1	+9,1	91,2	97,7	95,2	+4,4	-2,6	90,3	96,5	+6,9	26.2
76,3	-0,8	86,0	81,8	90,1	+4,8	+10,1	79,4	81,7	81,8	+3,0	+0,1	80,2	81,8	+2,0	
108,6	+8,8	128,1	117,5	126,8	-1,0	+7,9	110,6	124,0	117,4	+6,1	-5,3	106,8	120,7	+13,0	
81,0	-8,2	103,6	83,8	100,5	-3,0	+19,9	87,9	93,0	85,5	-2,7	-8,1	89,8	89,2	-0,7	26.21
69,6	-10,8	93,3	76,3	92,5	-0,9	+21,2	81,5	82,3	76,4	-6,3	-7,2	82,9	79,3	-4,3	
106,0	-4,1	126,1	100,4	118,0	-6,4	+17,5	102,0	116,3	105,5	+3,4	-9,3	105,0	110,9	+5,6	
54,7	+4,0	64,3	54,5	59,6	-7,3	+9,4	56,2	62,2	56,2	-	-9,6	58,9	59,2	+0,5	26.22
40,6	-16,5	48,3	40,2	44,5	-7,9	+10,7	46,5	45,8	41,8	-10,1	-8,7	49,4	43,8	-11,3	
139,0	+81,5	159,2	139,3	149,1	-6,3	+7,0	113,6	159,8	141,6	+24,6	-11,4	115,7	150,7	+30,3	
102,2	+31,5	104,4	96,1	117,5	+12,5	+22,3	74,5	108,4	99,9	+34,1	-7,8	78,3	104,1	+33,0	26.23
84,2	+14,2	83,0	77,3	104,6	+26,0	+35,3	66,8	82,8	77,2	+15,6	-6,8	72,5	80,0	+10,3	
125,1	+51,1	131,6	120,1	133,8	+1,7	+11,4	84,2	141,0	128,7	+52,9	-8,7	85,7	134,9	+57,4	
130,7	-4,3	167,6	161,7	176,3	+6,2	+9,0	152,2	156,6	157,7	+3,6	+0,7	144,0	157,2	+9,2	26.24
105,0	-13,7	124,2	148,9	152,9	+23,1	+2,7	115,8	119,1	140,8	+21,6	+18,2	119,2	129,9	+9,0	
162,2	+4,8	220,8	177,4	205,1	-7,1	+15,6	196,8	202,6	178,4	-9,3	-11,9	174,5	190,6	+9,2	
127,5	+15,1	128,1	132,7	138,7	+8,3	+4,5	124,4	124,7	129,8	+4,3	+4,1	116,1	127,3	+9,6	26.25
113,3	+20,7	114,2	123,3	122,5	+7,3	-0,6	113,7	110,8	120,5	+6,0	+8,8	103,2	115,6	+12,0	
178,1	+4,0	177,5	166,4	196,5	+10,7	+18,1	162,6	174,4	163,1	+0,3	-6,5	162,3	168,7	+3,9	
89,2	+8,3	95,8	99,4	99,7	+4,1	+0,3	91,7	95,7	97,9	+6,8	+2,3	89,0	96,8	+8,8	26.26
90,1	+11,9	87,7	90,4	91,6	+4,4	+1,3	84,7	88,9	92,0	+8,6	+3,5	84,6	90,5	+7,0	
88,4	+5,0	103,4	107,8	107,3	+3,8	-0,5	98,2	102,0	103,4	+5,3	+1,4	93,1	102,7	+10,3	
81,7	-3,1	75,1	61,2	66,6	-11,3	+8,8	80,8	81,4	69,9	-13,5	-14,1	81,5	75,6	-7,2	26.3
86,6	-0,2	79,2	64,4	69,8	-11,9	+8,4	85,3	86,2	74,5	-12,7	-13,6	84,5	80,3	-5,0	
64,0	-15,2	60,6	49,5	54,9	-9,4	+10,9	64,6	64,2	53,5	-17,2	-16,7	70,8	58,8	-16,9	
91,4	-10,9	66,1	71,1	50,4	-23,8	-29,1	99,6	84,5	88,5	-13,2	+2,4	91,8	85,5	-6,9	26.4
88,7	-11,7	64,6	67,4	48,1	-25,5	-28,6	97,7	82,3	82,9	-15,1	+0,7	90,0	82,6	-8,2	
201,3	+4,9	131,4	220,9	146,3	+11,3	-33,8	179,3	175,4	237,1	+32,2	+35,2	164,3	206,2	+25,5	
99,4	-12,3	74,6	88,8	66,4	-11,0	-25,2	105,0	92,5	98,5	-6,2	+6,5	99,0	95,5	-3,5	26.51
96,2	-14,0	71,6	85,6	62,4	-12,8	-27,1	103,5	89,5	96,0	-7,2	+7,3	97,3	92,8	-4,6	
154,9	+9,9	127,7	145,7	137,0	+7,3	-6,0	131,7	145,5	142,6	+8,3	-2,0	129,2	144,0	+11,5	
103,0	-31,8	121,3	108,4	131,4	+8,3	+21,2	128,5	117,3	114,0	-11,3	-2,8	126,6	115,6	-8,7	26.62
89,7	-34,6	105,0	94,3	118,1	+12,5	+25,2	111,2	102,1	98,5	-11,4	-3,5	110,9	100,3	-9,6	
604,0	-10,8	739,0	642,7	637,8	-13,7	-0,8	780,9	691,6	699,6	-10,4	+1,2	719,4	695,6	-3,3	
107,7	+7,7	117,4	118,6	121,0	+3,1	+2,0	108,2	117,0	117,4	+8,5	+0,3	104,8	117,2	+11,8	DJ
101,4	+4,9	110,3	108,0	112,8	+2,3	+4,4	102,8	109,8	109,1	+6,1	-0,6	100,1	109,4	+9,3	
126,9	+15,3	139,2	151,1	146,5	+5,2	-3,0	125,0	139,3	142,9	+14,3	+2,6	119,2	141,1	+18,4	
111,0	+16,6	125,0	119,6	125,0	-	+4,5	107,1	121,8	117,8	+10,0	-3,3	102,5	119,8	+16,9	27
106,0	+15,3	118,9	109,6	118,8	-0,1	+8,4	101,7	115,7	110,4	+8,6	-4,6	97,8	113,0	+15,5	
120,9	+18,8	137,1	139,3	137,3	+0,1	-1,4	117,9	133,9	132,4	+12,3	-1,1	111,8	133,2	+19,1	
98,8	+16,5	110,3	93,8	107,2	-2,8	+14,3	97,5	108,2	96,0	-1,5	-11,3	93,4	102,1	+9,3	27.1
95,3	+18,1	107,7	88,1	102,2	-5,1	+16,0	92,9	105,1	91,3	-1,7	-13,1	89,2	98,2	+10,1	
105,7	+13,9	115,6	105,0	117,1	+1,3	+11,5	106,6	114,5	105,4	-1,1	-7,9	101,5	109,9	+8,3	
90,9	+13,8	101,5	114,8	96,4	-5,0	-16,0	87,6	100,3	106,6	+21,7	+6,3	84,1	103,4	+22,9	27.2
89,7	+9,0	95,9	89,1	90,5	-5,6	+1,6	81,0	93,5	87,0	+7,4	-7,0	81,5	90,2	+10,7	
92,7	+21,7	109,8	152,8	105,3	-4,1	-31,1	97,4	110,4	135,4	+39,0	+22,6	88,0	122,9	+39,7	
50,9	-14,7	43,3	38,3	41,7	-3,7	+8,9	53,8	49,9	45,5	-15,4	-8,8	52,4	47,7	-9,0	27.21
44,5	-23,8	43,1	32,9	34,7	-19,5	+5,5	45,7	45,9	39,1	-14,4	-14,8	47,0	42,5	-9,6	
70,8	+11,0	43,9	55,1	63,4	+44,4	+15,1	79,2	62,3	65,2	-17,7	+4,7	69,2	63,7	-7,9	
98,5	+17,7	112,6	129,4	106,8	-5,2	-17,5	94,0	109,9	118,1	+25,6	+7,5	90,2	114,0	+26,4	27.22
101,2	+14,5	109,3	103,4	104,6	-4,3	+1,2	90,0	105,5	99,1	+10,1	-6,1	90,3	102,3	+13,3	
95,0	+22,6	116,8	163,2	109,8	-6,0	-32,7	99,3	115,5	142,9	+43,9	+23,7	90,0	129,2	+43,6	
123,1	+20,5	145,3	133,9	137,6	-5,3	+2,8	119,5	139,5	131,5	+15,9	-5,7	110,1	135,5	+23,1	27.3
115,7	+15,8	136,4	125,1	131,0	-4,0	+4,7	108,8	130,8	123,8	+13,8	-5,4	107,1	127,3	+18,9	
141,0	+30,8	166,7	155,1	153,8	-7,7	-0,8	124,8	160,3	150,1	+20,3	-6,4	117,2	155,2	+32,4	
91,9	+34,2	101,6	96,9	108,4	+6,7	+11,9	77,9	99,0	94,2	+20,9	-4,8	76,4	96,6	+26,4	27.31
87,7	+21,6	101,4	94,3	109,6	+8,1	+16,2	75,6	96,9	93,5	+23,7	-3,5	75,8	95,2	+25,6	
104,9	+82,4	102,2	105,1	104,7	+2,4	-0,4	85,2	105,2	96,3	+13,0	-8,5	78,6	100,7	+28,1	
158,2	+30,3	196,2	167,0	163,0	-16,9	-2,4	143,5	184,7	167,6	+16,8	-9,3	136,3	176,1	+29,2	27.32
152,4	+28,8	187,5	165,4	159,0	-15,2	-3,9	142,0	177,9	163,9	+15,4	-7,9	136,7	170,9	+25,0	
169,4	+33,2	213,0	170,0	170,7	-19,9	+0,4	146,3	196,0	174,6	+19,3	-11,8	135,7	186,3	+37,3	
139,0	+4,7	138,1	155,5	172,2	+24,7	+10,7	151,3	148,1	160,6	+6,1	+8,4	148,4	154,4	+4,0	27.33
132,5	+2,4	132,0	144,1	163,6	+23,9	+13,5	144,6	140,3	151,6	+4,8	+8,1	141,5	146,0	+3,2	
198,0	+21,8	193,9	259,6	250,7	+29,3	-3,4	212,5	219,5	242,7	+14,2	+10,6	210,9	231,1	+9,6	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- ÄEND. IN %	MAR. 2001	VER- ÄEND. IN %
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	BIS APR. 2001	! VORJAHR!	APR. 2001	! VORJAHR!
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,2 71,5 87,5	-1,2 -3,0 +4,3	-19,4 -18,4 -21,6	93,3 87,6 111,6	-4,1 -5,7 -0,3	+4,8 +2,9 +9,7	89,0 83,8 105,8	-0,3 -3,0 +7,1	84,3 79,6 99,6	-2,8 -4,4 +1,7
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	171,6 163,1 183,4	+19,0 +20,4 +17,3	+4,3 +2,0 +7,1	164,6 159,9 171,2	+1,4 +7,9 -6,1	+1,0 +1,8 -0,1	173,5 162,3 189,2	+15,6 +16,5 +14,5	168,1 161,5 177,3	+9,7 +13,8 +4,7
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,7 111,7 127,4	-4,9 -2,7 -8,1	-15,1 -13,4 -17,6	138,7 129,0 154,6	-9,3 -5,6 -14,0	+3,2 +3,4 +3,1	137,2 127,9 152,4	+1,5 +3,0 -0,7	128,2 120,4 141,0	-7,4 -4,2 -11,5
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,7 193,4 77,7	+39,9 +57,5 +4,2	+28,8 +41,6 +0,9	110,0 136,6 77,0	-22,5 -25,8 -14,5	+6,3 +14,4 -6,2	120,7 150,8 83,3	+0,9 -1,2 +5,8	125,9 165,0 77,4	+3,5 +7,6 -6,1
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,9 110,6 134,2	-8,3 -7,3 -9,8	-19,6 -18,6 -21,2	147,9 135,8 170,4	-9,6 -4,9 -15,6	+3,2 +4,4 +1,7	146,3 133,7 169,6	+1,5 +2,6 -0,2	133,4 123,2 152,3	-9,0 -6,0 -13,2
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,6 140,8 180,7	+1,1 +3,4 -4,0	-4,4 -2,2 -9,5	157,6 144,0 199,7	-5,7 -5,4 -6,4	+2,8 +0,2 +9,2	154,0 143,5 186,5	-1,2 +0,6 -5,2	154,1 142,4 190,2	-2,5 -1,2 -5,3
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,7 93,0 124,4	-9,2 -10,1 -8,3	-15,0 -17,3 -12,5	124,4 112,5 142,1	-9,1 -3,0 -15,4	+3,8 +2,6 +5,3	122,2 110,1 140,1	-1,3 +2,1 -5,1	115,1 102,8 133,3	-9,2 -6,4 -12,2
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,9 96,6 131,6	-5,2 -1,7 -7,1	-28,9 -30,1 -28,3	163,1 138,1 183,5	+4,2 +16,1 -2,0	-1,4 -12,5 +7,0	152,8 133,9 168,1	+22,7 +35,7 +15,6	139,5 117,4 157,6	- +8,0 -4,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,0 128,9 153,6	+10,6 +9,4 +14,4	-8,3 -8,1 -8,6	146,1 140,3 168,1	+2,2 +1,5 +4,2	+5,1 +4,9 +5,9	141,4 137,1 157,9	+7,1 +7,2 +6,9	140,1 134,6 160,9	+6,1 +5,2 +8,8
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,1 117,5 119,8	-4,6 -2,0 -11,1	-14,1 -8,6 -26,4	137,5 128,6 162,7	-1,4 -4,0 +5,0	+4,6 +1,9 +11,3	130,7 127,1 140,8	+0,5 +1,9 -3,0	127,8 123,1 141,3	-2,9 -3,1 -2,5
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,6 87,2 224,1	+34,9 +15,2 +76,8	+1,2 -24,2 +87,1	116,2 115,1 119,8	+13,1 +31,7 -23,3	+12,1 +26,1 -18,5	110,5 98,3 153,1	+14,0 +16,5 +8,9	116,9 101,2 172,0	+23,1 +24,0 +21,2
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,4 163,0 216,6	+24,8 +19,9 +54,2	-1,4 -2,0 +1,4	172,8 166,3 213,7	-0,4 -3,3 +16,1	+1,1 +0,5 +3,9	173,6 167,7 211,0	+11,7 +8,5 +31,7	171,6 164,7 215,2	+10,7 +7,0 +32,6
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,7 112,0 124,9	+17,6 +19,9 +4,9	-18,3 -16,7 -27,2	139,1 134,4 171,5	+32,0 +37,7 +7,7	+23,2 +25,1 +14,0	126,9 122,0 160,1	+20,3 +22,4 +10,6	126,4 123,2 148,2	+25,0 +29,0 +6,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,3 102,8 151,5	+5,9 +4,4 +11,7	-9,4 -9,8 -7,6	122,8 114,0 164,0	+1,9 +1,6 +2,8	+8,6 +8,4 +9,2	116,3 107,5 157,9	+5,8 +4,2 +12,2	117,1 108,4 157,8	+3,8 +2,8 +6,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,8 94,3 178,3	+6,0 +3,1 +29,4	-4,8 -6,9 +11,1	105,9 101,3 160,5	-1,2 -0,5 -6,8	+11,5 +12,1 +7,7	98,9 93,9 157,5	+1,0 -0,1 +8,6	103,4 97,8 169,4	+2,2 +1,1 +9,3
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,5 96,8 156,8	+3,4 +3,0 +7,0	-7,7 -8,2 -4,4	110,0 105,4 164,1	+3,3 +3,4 +2,3	+13,3 +14,2 +7,5	99,9 95,1 156,3	-0,2 -0,8 +4,4	105,8 101,1 160,5	+3,3 +3,2 +4,6
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,3 85,5 252,3	+16,5 +3,6 +134,5	+7,5 -1,5 +70,2	91,4 86,8 148,2	-16,8 -14,3 -30,4	+4,3 +3,8 +8,8	95,2 89,8 161,6	+5,3 +3,0 +25,3	94,9 86,2 200,3	-2,3 -6,2 +25,0
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,8 72,7 116,2	-1,1 -4,2 +16,5	-11,5 -12,5 -5,9	87,9 83,1 123,5	-3,6 -2,6 -8,9	+10,8 +14,1 -3,2	80,8 75,6 118,9	-1,0 -2,3 +4,9	82,9 77,9 119,9	-2,5 -3,3 +2,0
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,1 75,2 118,9	-5,8 -13,3 +44,5	-13,4 -17,1 +6,3	93,6 90,7 111,9	-3,9 -1,1 -16,2	+4,0 +8,4 -13,8	85,5 81,0 113,8	-2,1 -4,6 +10,6	87,4 83,0 115,4	-4,8 -7,0 +6,9
28.22	H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,5 71,1 113,7	+2,6 +3,5 -2,0	-10,0 -8,8 -15,4	83,9 78,0 134,4	-3,5 -3,7 -2,0	+16,9 +19,1 +7,0	77,4 72,0 123,8	-0,4 -0,6 +0,7	79,7 74,6 124,1	-0,7 -0,4 -2,0
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,4 54,1 159,5	+3,3 +1,3 +8,4	+2,1 -11,3 +52,2	67,0 61,0 104,8	-13,5 -6,3 -33,1	-1,6 +1,2 -10,7	76,2 61,7 168,8	+13,1 +1,6 +53,5	67,7 57,6 132,2	-5,8 -2,9 -13,0

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN %		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN %		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ 2001 GEGEN					2.HJ 2000 GEGEN					
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
76,1	+1,1	93,7	83,0	93,6	-0,1	+12,8	78,6	88,2	79,7	+1,4	-9,6	78,8	83,9	+6,5	27.34
73,7	-2,4	90,7	76,9	87,9	-3,1	+14,3	76,2	84,1	75,2	-1,3	-10,6	76,4	79,6	+4,2	
83,9	+12,3	103,8	102,8	111,9	+7,8	+8,9	86,2	101,6	94,4	+9,5	-7,1	86,3	98,0	+13,6	
144,2	+8,8	152,1	177,0	174,1	+14,5	-1,6	122,9	152,5	163,3	+32,9	+7,1	121,6	157,9	+29,9	27.35
135,5	+2,8	140,5	153,1	162,0	+15,3	+5,8	112,5	140,9	146,0	+29,8	+3,6	117,6	143,4	+22,0	
156,3	+17,2	168,3	210,7	191,2	+13,6	-9,3	137,5	168,9	187,8	+36,6	+11,2	127,2	178,3	+40,2	
123,8	+20,9	139,0	139,4	143,7	+3,4	+3,1	118,2	134,8	135,7	+14,8	+0,7	111,0	135,2	+21,8	27.4
114,8	+20,1	127,3	123,9	133,2	+4,6	+7,5	108,8	123,7	124,5	+14,4	+0,6	101,3	124,1	+22,5	
138,7	+22,2	158,3	164,6	160,8	+1,6	-2,3	133,4	153,0	153,9	+15,4	+0,6	126,9	153,4	+20,9	
101,3	-28,9	125,7	112,2	113,7	-9,5	+1,3	140,0	117,6	112,7	-19,5	-4,2	141,7	115,2	-18,7	27.41
122,8	-4,7	162,5	145,8	136,6	-15,9	-6,3	138,7	150,2	139,7	+0,7	-7,0	137,4	145,0	+5,5	
74,6	-53,1	80,0	70,7	85,2	+6,5	+20,5	141,6	77,3	79,3	-44,0	+2,6	147,1	78,3	-46,8	
129,6	+21,3	149,1	146,9	155,4	+4,2	+5,8	122,9	141,3	139,4	+13,4	-1,3	115,2	140,3	+21,8	27.42
119,3	+18,2	133,9	126,1	141,3	+5,5	+12,1	113,1	128,2	125,7	+11,1	-2,0	105,0	127,0	+21,0	
148,7	+26,6	177,0	185,4	181,3	+2,4	-2,2	141,1	165,4	164,7	+16,7	-0,4	134,2	165,0	+23,0	
149,0	+8,0	158,2	167,6	155,1	-2,0	-7,5	160,3	162,1	168,7	+5,2	+4,1	148,2	165,4	+11,6	27.43
136,2	+1,8	144,8	151,9	144,4	-0,3	-4,9	151,9	149,0	155,2	+2,2	+4,2	140,7	152,1	+8,1	
188,3	+25,0	199,6	215,8	188,4	-5,6	-12,7	186,0	202,5	210,3	+13,1	+3,9	171,2	206,4	+20,6	
116,4	+43,3	126,3	129,3	127,6	+1,0	-0,5	102,6	125,5	128,9	+25,6	+2,7	94,1	127,2	+35,2	27.44
103,5	+48,3	109,3	111,6	115,8	+5,9	+3,8	89,5	108,6	114,9	+28,4	+5,8	81,3	111,7	+37,4	
136,7	+38,2	151,6	153,1	145,3	-4,2	-5,1	121,9	150,6	149,6	+22,7	-0,7	113,0	150,1	+32,8	
122,3	+16,1	125,2	148,1	165,0	+31,8	+11,4	100,0	130,2	141,8	+41,8	+8,9	100,0	136,0	+36,0	27.45
98,3	-18,8	98,8	115,7	146,3	+48,1	+26,4	89,0	102,5	111,8	+25,6	+9,1	93,0	107,2	+15,3	
141,7	+53,2	146,6	174,4	180,3	+23,0	+3,4	108,9	152,7	166,1	+52,5	+8,8	105,7	159,4	+50,8	
121,2	+6,0	135,6	138,6	143,8	+6,0	+3,8	118,5	132,1	135,0	+13,9	+2,2	116,8	133,6	+14,4	27.5
117,8	+5,7	131,3	135,5	139,8	+6,5	+3,2	116,6	128,5	133,8	+14,8	+4,1	114,8	131,1	+14,2	
134,3	+7,4	152,1	150,5	159,3	+4,7	+5,8	128,0	146,2	139,8	+11,0	-4,4	124,3	143,0	+15,0	
123,8	+10,6	132,0	133,3	134,8	+2,2	+1,2	114,4	127,9	127,5	+11,5	-0,3	113,6	127,7	+12,4	27.51
119,9	+10,9	126,2	132,3	130,3	+3,2	-1,5	111,2	122,8	128,7	+13,9	+3,2	110,9	124,8	+12,5	
134,8	+10,0	148,6	136,2	147,8	-0,5	+8,5	123,5	142,5	129,6	+4,9	-9,1	121,2	136,0	+12,2	
87,2	-0,1	100,1	107,2	108,1	+8,0	+0,8	93,2	97,0	104,6	+12,2	+7,8	91,6	100,8	+10,0	27.52
75,7	-4,7	87,3	93,2	101,9	+16,7	+9,3	85,1	84,4	94,7	+11,3	+12,2	85,8	89,5	+4,3	
127,5	+11,1	145,0	156,2	129,5	-10,7	-17,1	121,6	141,2	139,1	+14,4	-1,5	111,5	140,1	+25,7	
136,5	+2,1	161,7	164,7	174,7	+8,0	+6,1	139,1	158,4	164,2	+18,0	+3,7	135,8	161,3	+18,8	27.53
135,9	+2,6	160,9	161,0	169,2	+5,2	+5,1	139,6	158,0	163,5	+17,1	+3,5	134,9	160,7	+19,1	
140,5	-0,8	166,7	188,4	209,2	+25,5	+11,0	135,9	160,9	168,7	+24,1	+4,8	141,5	164,8	+16,5	
96,7	+3,8	108,4	115,4	131,3	+21,1	+13,8	101,0	107,4	112,7	+11,6	+4,9	99,4	110,1	+10,8	27.54
93,4	+3,5	101,8	109,8	125,4	+23,2	+14,2	97,4	102,1	107,7	+10,6	+5,5	95,7	104,9	+9,6	
119,1	+4,8	153,4	154,5	171,9	+12,1	+11,3	125,9	143,9	147,4	+17,1	+2,4	124,7	145,6	+16,8	
105,1	+1,4	111,4	117,9	118,0	+5,9	+0,1	109,2	113,3	117,2	+7,3	+3,4	106,6	115,2	+8,1	28
98,5	-1,2	104,8	107,1	109,0	+4,0	+1,8	103,5	106,0	108,4	+4,7	+2,3	101,6	107,2	+5,5	
135,6	+10,9	142,3	168,4	160,1	+12,5	-4,9	135,4	147,2	158,3	+16,9	+7,5	130,0	152,7	+17,5	
95,1	-7,4	98,9	101,3	98,2	-0,7	-3,1	102,4	101,3	105,4	+2,9	+4,0	100,3	103,3	+3,0	28.1
91,5	-8,8	94,8	97,5	93,7	-1,2	-3,9	99,9	97,3	100,8	+0,9	+3,6	97,8	98,1	+1,3	
137,8	+4,8	147,4	145,8	150,6	+2,2	+3,3	132,0	148,5	158,5	+20,1	+6,7	129,6	153,5	+18,4	
98,2	-6,4	100,7	103,2	99,3	-1,4	-3,8	103,5	103,7	107,5	+3,9	+3,7	102,2	105,6	+3,3	28.11
94,0	-7,7	96,5	99,2	94,5	-2,1	-4,7	100,7	99,4	102,6	+1,9	+3,2	99,5	101,0	+1,5	
146,6	+4,0	150,7	150,1	156,2	+3,6	+4,1	136,4	154,1	164,5	+20,6	+6,7	136,0	159,3	+18,0	
84,4	-11,3	92,4	94,5	94,2	+1,9	-0,3	98,4	93,0	97,9	-0,5	+5,3	93,3	95,4	+2,3	28.12
82,5	-13,0	88,8	91,5	91,2	+2,7	-0,3	96,9	90,0	94,6	-2,4	+5,1	91,9	92,3	+0,4	
107,6	+8,9	136,1	131,2	131,3	-3,5	+0,1	117,0	129,2	137,8	+17,8	+6,7	110,9	133,5	+20,4	
78,7	-8,7	82,6	95,5	81,7	-1,1	-14,5	99,5	85,8	97,6	-1,9	+13,8	92,2	91,7	-0,5	28.2
75,9	-7,9	77,9	87,3	76,6	-1,7	-12,3	95,1	80,3	91,0	-4,3	+13,3	87,4	85,7	-1,9	
99,7	-12,5	117,8	157,2	119,8	+1,7	-23,8	131,6	126,7	146,4	+11,2	+15,5	127,8	136,5	+6,8	
86,1	-12,2	87,7	93,3	86,9	-0,9	-6,9	92,2	91,8	92,0	-0,2	+0,2	91,6	91,9	+0,3	28.21
86,7	-6,7	84,2	84,9	83,0	-1,4	-2,2	90,2	87,0	86,8	-3,8	-0,2	87,4	86,9	-0,6	
82,3	-37,2	109,8	146,9	112,0	+2,0	-23,8	105,0	122,0	124,7	+18,8	+2,2	117,9	123,4	+4,7	
73,6	-5,4	79,0	97,1	78,1	-1,1	-19,6	104,6	81,6	101,5	-3,0	+24,4	92,7	91,5	-1,3	28.22
68,7	-8,9	73,6	88,9	72,3	-1,8	-18,7	98,5	75,8	93,8	-4,8	+23,7	87,5	84,8	-3,1	
116,0	+18,5	125,3	166,9	127,2	+1,5	-23,8	156,8	131,0	166,8	+6,4	+27,3	137,1	148,9	+8,6	
66,2	+10,5	67,8	124,8	78,8	+16,2	-36,9	88,3	78,9	101,9	+15,4	+29,2	81,3	90,4	+11,2	28.3
53,4	-10,6	63,1	67,9	64,2	+1,7	-5,4	85,3	64,9	65,4	+0,2	+0,8	67,3	65,2	-3,1	
147,1	+140,8	97,6	486,3	171,9	+76,1	-64,7	234,5	167,6	333,6	+42,3	+99,0	169,9	250,6	+47,5	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	APR. 2001 GEGEN		2001	MAR. 2001 GEGEN		JAN.	VER-	MAR.	VER-
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	2001	AEND.	2001	AEND.
								IN %	UND	IN %	GEGEN	
									VORJAHR!	2001	VORJAHR	
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS- ZIEH-U. STANZTEILEN, GEH. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	147,6	+7,6	-10,4	164,7	+5,6	+7,6	158,4	+9,4	156,2	+6,5
		INLAND	138,8	+4,0	-11,2	156,3	+3,9	+4,9	151,4	+8,2	147,6	+4,0
		AUSLAND	180,4	+19,3	-7,9	195,8	+11,3	+16,3	184,7	+13,2	188,1	+15,0
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	168,7	+17,6	-9,1	185,5	+13,6	+5,7	176,3	+18,7	177,1	+15,4
		INLAND	163,5	+15,5	-9,4	180,5	+12,0	+5,1	171,0	+17,8	172,0	+13,6
		AUSLAND	209,2	+31,9	-6,9	224,8	+25,0	+9,4	218,6	+25,5	217,0	+28,3
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	165,1	+17,2	-9,6	182,7	+16,1	+5,2	173,8	+21,2	173,9	+16,6
		INLAND	157,9	+13,6	-10,5	176,4	+13,1	+5,3	166,2	+18,6	167,2	+13,4
		AUSLAND	212,9	+38,5	-5,3	224,7	+34,6	+5,0	224,2	+35,5	218,8	+36,5
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	172,8	+18,2	-8,4	188,7	+11,0	+6,2	179,3	+16,3	180,8	+14,4
		INLAND	169,6	+17,6	-8,3	185,0	+10,8	+4,9	176,2	+16,8	177,3	+13,9
		AUSLAND	203,5	+22,4	-9,6	225,0	+12,5	+17,1	210,0	+11,9	214,3	+17,0
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	121,5	+7,8	-13,4	140,3	+5,2	+8,5	130,1	+6,6	130,9	+6,3
		INLAND	112,0	+8,5	-10,2	124,7	+2,8	+5,8	117,8	+4,5	118,4	+5,4
		AUSLAND	143,8	+6,3	-18,9	177,4	+9,5	+13,5	159,3	+10,7	160,6	+8,0
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	102,7	+34,2	-14,4	120,0	+24,4	+12,9	110,6	+26,4	111,4	+28,8
		INLAND	72,2	+38,6	+1,4	71,2	+7,7	+6,0	71,0	+15,3	71,7	+21,3
		AUSLAND	137,7	+31,8	-21,7	175,9	+33,9	+16,3	156,1	+33,2	156,8	+32,9
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	118,5	+5,1	-16,7	142,2	+7,2	+8,3	129,1	+7,0	130,4	+6,3
		INLAND	114,9	+12,9	-8,9	126,1	+5,0	+2,4	119,7	+6,2	120,5	+8,6
		AUSLAND	126,7	-7,8	-29,2	179,0	+10,8	+19,4	150,7	+8,3	152,9	+2,3
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	127,4	+7,6	-10,0	141,6	+1,3	+8,3	134,1	+4,3	134,5	+4,2
		INLAND	113,7	+3,1	-12,2	129,5	+0,6	+9,2	121,3	+2,4	121,6	+1,8
		AUSLAND	165,9	+17,3	-5,6	175,8	+2,7	+6,4	170,4	+8,5	170,9	+9,3
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	98,3	-0,1	-10,9	110,3	-2,0	+9,6	103,4	+1,3	104,3	-1,1
		INLAND	90,1	-1,0	-11,1	101,4	-2,3	+11,3	94,4	-0,5	95,8	-1,6
		AUSLAND	128,6	+1,9	-10,4	143,5	-1,3	+5,7	136,8	+6,2	136,1	+0,2
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	89,2	-0,8	-4,9	93,8	-7,7	-2,7	92,9	+4,3	91,5	-4,5
		INLAND	86,5	+0,6	-5,9	91,9	-1,7	+14,9	86,9	+3,8	89,2	-0,7
		AUSLAND	97,5	-4,5	-2,2	99,7	-21,2	-32,2	111,5	+5,2	98,6	-13,8
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	89,8	-1,0	-11,0	100,9	+3,6	+12,0	93,3	+4,2	95,4	+1,4
		INLAND	78,7	-1,5	-11,8	89,2	+1,4	+15,5	82,0	+2,0	84,0	-
		AUSLAND	126,2	+0,1	-9,3	139,1	+8,5	+5,1	130,6	+9,3	132,7	+4,3
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	102,3	+1,5	-7,8	111,0	-7,7	+7,7	105,1	-2,7	106,7	-3,4
		INLAND	84,6	-2,8	-9,1	93,1	-8,2	+7,6	87,4	-5,7	88,9	-5,6
		AUSLAND	158,1	+9,4	-5,6	167,5	-6,6	+7,9	160,9	+3,0	162,8	+0,5
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	109,2	-0,6	-10,5	122,0	-3,0	+4,6	118,5	+1,3	115,6	-2,0
		INLAND	102,4	-2,9	-12,0	116,3	-2,8	+6,2	111,4	-0,5	109,4	-2,8
		AUSLAND	128,7	+4,8	-6,9	138,3	-3,6	+0,7	138,9	+5,6	133,6	+0,2
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	95,1	+0,1	-12,6	108,8	-0,8	+14,4	99,2	+1,2	102,0	-0,4
		INLAND	89,5	+0,8	-11,4	101,0	-1,6	+13,7	92,6	-0,2	95,3	-0,4
		AUSLAND	123,0	-2,2	-16,7	147,6	+1,7	+16,5	132,7	+7,2	135,3	-0,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	112,9	+1,9	-15,8	134,1	+2,1	+13,3	122,7	+3,6	123,5	+2,0
		INLAND	104,3	-0,5	-13,8	121,0	+3,2	+9,6	112,1	+3,9	112,7	+1,5
		AUSLAND	123,5	+4,5	-17,7	150,1	+0,8	+17,1	135,7	+3,4	136,8	+2,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZUEG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	101,3	+1,9	-17,5	122,8	-5,8	+4,8	116,4	-	112,1	-2,4
		INLAND	92,9	-1,6	-15,1	109,4	+1,9	+5,1	103,8	+0,9	101,2	+0,3
		AUSLAND	112,9	+6,1	-20,2	141,5	-12,9	+4,5	134,0	-0,9	127,2	-5,4
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	66,6	+20,2	-32,8	99,1	-29,9	-2,1	95,0	-16,6	82,9	-15,8
		INLAND	50,8	+16,2	-11,5	57,4	+7,1	-18,0	63,0	-14,9	54,1	+11,1
		AUSLAND	77,9	+21,9	-39,7	129,1	-36,8	+4,5	118,0	-17,3	103,5	-22,9
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	106,1	-6,3	-15,7	125,8	-3,2	-1,6	121,6	+4,3	116,0	-4,6
		INLAND	94,4	-9,6	-16,2	112,6	+1,9	+5,2	104,9	+1,0	103,5	-3,7
		AUSLAND	121,0	-2,7	-15,1	142,6	-7,9	-7,5	142,9	+7,6	131,8	-5,6
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	104,1	+5,4	-11,9	118,1	-0,3	+14,8	109,2	+1,9	111,1	+2,3
		INLAND	90,8	+5,8	-13,5	106,0	+0,1	+14,5	96,6	+1,8	97,9	+2,6
		AUSLAND	137,3	+4,3	-9,1	151,0	-0,9	+15,3	140,7	+1,9	144,2	+1,5
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRADERN UND ANTRIEBSSELEMENTEN	INSGESAMT	118,8	+1,1	-15,7	141,0	+5,6	+7,9	133,0	+5,4	129,9	+3,5
		INLAND	114,7	-3,9	-16,2	136,9	+2,2	+4,2	130,6	+4,6	125,8	-0,7
		AUSLAND	125,1	+9,2	-15,1	147,4	+10,7	+13,7	136,8	+6,6	136,3	+10,0
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	128,3	+9,8	-14,0	149,2	+12,4	+28,0	128,4	+7,2	138,8	+11,2
		INLAND	117,5	+5,0	-5,7	124,6	+8,3	+13,3	114,4	+5,7	121,1	+6,7
		AUSLAND	146,4	+17,1	-23,1	180,5	+17,1	+49,1	151,9	+9,0	168,5	+17,1

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1. VJ 2000	4. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
137,2	+8,9	147,4	153,5	162,0	+9,9	+5,5	130,9	146,4	151,7	+15,9	+3,6	129,9	149,0	+14,7	28.4
133,4	+8,1	142,0	146,1	155,5	+9,5	+6,4	127,6	141,4	145,1	+13,7	+2,6	126,3	143,2	+13,4	
151,2	+11,3	167,0	181,2	186,2	+11,5	+2,8	142,8	164,9	176,3	+23,5	+6,9	143,1	170,6	+19,2	
143,4	+12,9	150,1	164,5	178,9	+19,2	+8,8	136,4	152,5	161,3	+18,3	+5,8	131,8	156,9	+19,0	28.5
141,5	+12,2	146,4	159,4	173,5	+18,5	+8,8	133,7	149,4	157,5	+17,8	+5,4	129,7	153,5	+18,4	
158,6	+17,8	179,3	204,3	221,8	+23,7	+8,6	157,3	177,4	191,7	+21,9	+8,1	148,2	184,5	+24,5	
140,9	+12,8	144,2	158,1	176,6	+22,5	+11,7	132,9	147,8	156,6	+17,8	+6,0	128,6	152,2	+18,4	28.51
139,0	+12,0	140,4	151,8	169,0	+20,4	+11,3	130,3	144,1	152,0	+16,7	+5,5	126,3	148,1	+17,3	
153,7	+18,0	169,4	199,7	227,9	+34,5	+14,1	150,8	172,7	186,9	+23,9	+8,2	144,2	179,8	+24,7	
146,2	+13,0	156,8	171,7	181,4	+15,7	+5,6	140,2	157,9	166,6	+18,8	+5,5	135,3	162,2	+19,9	28.52
144,2	+12,5	152,9	167,6	178,3	+16,6	+6,4	137,4	155,1	163,4	+18,9	+5,4	133,4	159,2	+19,3	
166,3	+17,7	194,8	211,5	212,2	+8,9	+0,3	167,5	184,7	199,0	+18,8	+7,7	154,4	191,9	+24,3	
112,7	-0,4	125,0	124,4	133,0	+6,4	+6,9	118,4	123,5	122,0	+3,0	-1,2	116,4	122,7	+5,4	28.6
103,2	-2,8	115,8	114,5	119,7	+3,4	+4,5	113,0	113,9	113,3	+0,3	-0,5	111,1	113,6	+2,3	
135,3	+4,2	146,7	148,0	164,5	+12,1	+11,1	131,2	145,3	142,3	+8,5	-2,7	123,2	144,3	+11,7	
76,5	-5,8	91,1	98,4	113,3	+24,4	+15,1	82,6	90,3	94,0	+13,8	+4,1	81,3	92,2	+13,4	28.61
52,1	-26,7	64,7	67,8	70,6	+9,1	+4,1	60,1	62,8	65,9	+9,7	+4,9	67,1	64,4	-4,0	
104,5	+12,7	121,4	133,5	162,2	+33,6	+21,5	108,6	121,9	128,2	+16,2	+3,5	97,7	124,1	+27,0	
112,7	+5,1	123,4	124,3	132,6	+7,5	+6,7	113,0	122,2	120,3	+6,5	-1,6	111,6	121,2	+8,6	28.62
101,8	+0,9	116,3	115,8	121,2	+4,2	+4,7	109,2	113,3	113,8	+4,2	+0,4	106,9	113,5	+6,2	
137,4	+12,9	139,7	143,8	158,7	+13,6	+10,4	121,5	142,6	135,1	+11,2	-5,3	122,2	138,9	+13,7	
118,4	-4,8	132,0	128,6	136,4	+3,3	+6,1	129,5	130,1	128,0	-1,2	-1,6	126,9	129,0	+1,7	28.63
110,3	-4,3	121,2	118,6	123,8	+2,1	+4,4	122,6	120,4	118,3	-3,5	-1,7	120,0	119,3	-0,6	
141,4	-5,7	162,2	157,0	171,9	+6,0	+9,5	149,1	157,5	155,4	+4,2	-1,3	146,3	156,4	+6,9	
98,4	+1,9	103,3	100,4	105,1	+1,7	+4,7	98,6	105,0	103,4	+4,9	-1,5	97,2	104,2	+7,2	28.7
91,0	-0,4	96,2	93,0	95,9	-0,3	+3,1	93,8	97,6	98,5	+2,9	-1,1	92,4	97,0	+5,0	
126,2	+8,9	129,7	127,9	139,6	+7,6	+9,1	116,3	132,9	129,2	+11,1	-2,8	115,1	131,1	+13,9	
89,9	+3,8	88,8	86,1	94,1	+6,0	+9,3	89,5	92,0	88,9	-0,7	-3,4	87,0	90,4	+3,9	28.71
86,0	+2,1	82,9	87,4	87,0	+4,9	-0,5	84,1	88,0	87,4	+3,9	-0,7	82,9	87,7	+5,8	
102,1	+8,5	107,2	82,1	116,2	+8,4	+41,5	106,4	104,2	93,3	-12,3	-10,5	99,8	98,7	-1,1	
90,7	-9,7	89,1	89,3	94,5	+6,1	+5,8	95,2	94,4	95,8	+0,6	+1,5	85,8	95,1	-0,7	28.72
79,9	-11,2	80,6	79,7	83,0	+3,0	+4,1	90,9	85,3	86,4	-5,0	+1,3	90,9	85,8	-5,6	
126,1	-6,0	117,3	120,6	132,0	+12,5	+9,5	109,3	124,1	126,3	+15,6	+1,8	112,0	125,2	+11,8	
100,8	+2,0	110,4	101,7	106,0	-4,0	+4,2	100,8	109,0	107,1	+6,3	-1,7	97,9	108,0	+10,3	28.73
87,0	-8,0	94,6	87,6	88,4	-6,6	+0,9	92,7	94,9	94,8	+2,3	-0,1	91,1	94,8	+4,1	
144,5	+28,8	160,1	146,2	161,8	+1,1	+10,7	126,4	153,4	145,9	+15,4	-4,9	119,4	149,6	+25,3	
109,9	+5,6	119,4	117,0	121,6	+1,8	+3,9	109,1	119,9	118,2	+8,3	-1,4	107,3	119,0	+10,9	28.74
105,5	+6,2	114,1	110,4	114,4	+0,3	+3,6	103,8	114,3	111,9	+7,8	-2,1	102,1	113,1	+10,8	
122,8	+4,0	134,7	136,2	142,2	+5,6	+4,4	124,6	136,1	136,3	+9,4	+0,1	122,5	136,2	+11,2	
95,0	+3,9	98,9	96,2	100,6	+1,7	+4,6	94,1	100,8	98,4	+4,6	-2,4	93,0	99,6	+7,1	28.75
89,8	+1,1	94,1	90,5	93,6	-0,5	+3,4	90,9	94,8	93,4	+2,8	-1,5	89,4	94,1	+5,3	
125,8	+14,8	123,1	124,4	135,9	+10,4	+9,2	110,1	131,1	123,5	+12,2	-5,8	110,9	127,3	+14,8	
110,8	+9,2	120,9	124,6	126,0	+4,2	+1,1	108,3	120,8	122,7	+13,3	+1,6	105,6	121,8	+15,3	DK
104,8	+10,2	108,9	110,8	114,7	+5,3	+3,5	102,7	108,9	110,6	+7,7	+1,6	100,7	109,8	+9,0	
118,2	+8,1	135,5	141,4	139,7	+3,1	-1,2	115,1	135,3	137,6	+19,5	+1,7	111,5	136,5	+22,4	
99,4	+0,9	122,0	115,1	121,4	-0,5	+5,5	102,4	118,2	117,4	+14,6	-0,7	101,2	117,8	+16,4	29.1
94,4	+5,5	105,7	96,3	107,4	+1,6	+11,5	94,5	104,0	99,3	+5,1	-4,5	94,2	101,6	+7,9	
106,4	-4,2	144,8	141,4	141,1	-2,6	-0,2	113,5	138,0	142,6	+25,6	+3,3	111,0	140,3	+26,4	
55,4	-37,5	133,4	105,3	104,5	-21,7	-0,8	82,1	110,7	113,7	+23,5	+2,7	87,9	112,2	+27,6	29.11
43,7	-16,4	84,1	42,8	67,1	-20,2	+56,8	52,2	73,0	46,3	-11,3	-36,6	56,1	59,6	+6,2	
63,9	-44,3	168,8	150,0	131,3	-22,2	-12,5	120,7	137,7	162,1	+34,3	+17,7	110,8	149,9	+35,3	
113,2	+12,3	117,7	119,6	126,8	+7,7	+6,0	103,0	121,7	119,8	+16,3	-1,6	103,0	120,8	+17,3	29.12
104,4	+15,4	103,7	100,8	108,4	+4,5	+7,5	96,4	105,4	104,1	+8,0	-1,2	96,1	104,8	+9,1	
124,4	+9,4	135,5	143,4	150,2	+10,8	+4,7	111,2	142,2	139,7	+25,6	-1,8	111,9	141,0	+25,0	
98,8	-2,6	110,0	103,1	110,8	+0,7	+7,5	101,5	109,1	105,2	+3,6	-3,6	101,8	107,2	+5,3	29.13
85,8	-8,4	97,9	89,7	96,5	+0,6	+9,8	94,9	95,9	93,9	-1,1	-2,1	95,2	94,9	-0,3	
131,6	+9,2	140,3	136,9	141,9	+1,1	+3,7	118,0	142,3	133,7	+13,3	-6,0	118,5	138,0	+16,5	
117,5	+16,6	129,1	128,5	137,7	+6,7	+7,2	110,0	128,1	128,4	+16,7	+0,2	109,4	128,2	+18,3	29.14
119,4	+16,6	126,7	125,7	135,8	+7,2	+8,0	113,0	126,6	126,8	+12,2	+0,2	110,2	126,7	+15,0	
114,6	+16,6	132,9	132,7	140,6	+5,8	+6,0	105,4	130,5	130,7	+24,0	+0,2	105,6	130,6	+23,7	
116,8	+14,4	120,8	121,5	128,4	+6,3	+5,7	108,9	120,7	122,1	+12,1	+1,2	106,5	121,4	+14,0	29.2
111,9	+12,8	107,0	109,8	113,4	+6,0	+3,3	104,1	109,2	111,1	+6,7	+1,7	101,5	110,2	+8,6	
125,0	+17,0	144,2	141,3	153,7	+6,6	+8,8	116,9	140,2	140,7	+20,4	+0,4	114,9	140,5	+22,3	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	APR.	MAR.	2001	MAR.	FEB.	JAN.	VER- AEND.	MAR.	VER- AEND.
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,5 107,6 216,9	+59,7 +15,7 +110,4	-9,7 -6,0 -11,9	172,2 114,5 246,2	+37,0 +1,3 +73,5	+72,9 +22,6 +129,0	133,8 101,9 174,6	+29,3 +8,3 +51,0	163,9 111,1 231,6	+46,9 +7,9 +89,1
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,2 100,5 136,3	+8,1 +3,0 +17,0	-16,4 -14,5 -19,0	134,2 117,5 168,3	+5,8 +2,1 +11,4	+14,3 +4,6 +31,5	119,0 108,0 141,7	+6,9 +7,0 +6,9	123,2 109,0 152,3	+6,8 +2,4 +13,8
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINBL. ZWECHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,2 163,7 168,5	+8,6 +5,5 +16,5	-1,0 +35,1 -39,9	163,9 121,2 263,8	+27,4 +4,9 +65,4	+42,6 +15,9 +89,9	141,2 124,7 179,9	+5,3 - +15,3	163,1 142,5 211,2	+17,3 +5,3 +42,9
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERMEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,7 100,9 136,5	+5,2 +4,8 +5,7	-21,7 -25,7 -17,5	149,0 135,8 165,5	+5,5 +18,2 -5,0	+24,5 +18,7 +30,9	127,4 115,0 143,1	+5,4 +9,3 +1,8	132,9 118,4 151,0	+5,4 +12,1 -0,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,2 83,2 127,9	+1,6 -3,5 +5,3	-2,8 -10,4 +3,1	108,2 92,9 124,0	-11,7 -11,5 -11,9	-0,3 +16,9 -10,5	112,6 87,5 138,6	-12,5 -19,9 -6,9	106,7 88,1 126,0	-5,7 -7,8 -4,0
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,7 87,7 153,5	+19,7 +28,0 +16,8	+16,6 -1,1 +24,9	109,5 88,7 122,9	-4,0 -1,2 -5,2	-2,9 +34,4 -14,0	127,7 89,6 152,3	-2,2 -14,7 +3,6	118,6 88,2 138,2	+7,4 +11,4 +5,8
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,2 81,4 106,8	-9,3 -12,7 -5,8	-14,2 -14,0 -14,5	107,4 94,6 124,9	-15,8 -14,8 -16,7	+1,3 +11,6 -7,3	103,8 86,6 127,3	-18,7 -21,8 -15,4	99,8 88,0 115,9	-12,9 -13,8 -12,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,7 118,2 113,0	+2,1 +15,8 -9,6	-20,2 -21,7 -18,6	145,0 151,0 138,8	+13,3 +24,0 +3,2	+10,8 +15,5 +6,0	132,0 132,0 132,1	+11,0 +19,7 +3,3	130,4 134,6 125,9	+8,0 +20,2 -3,0
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,2 106,3 117,2	-6,7 -14,2 -0,1	-14,3 -17,9 -11,4	130,9 129,4 132,3	-4,7 -4,9 -4,7	+10,7 +5,1 +15,5	122,4 121,3 123,5	+1,7 +2,4 +1,2	121,6 117,9 124,8	-5,7 -9,3 -2,6
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,5 130,2 43,1	+6,0 +21,1 -8,1	-28,5 -45,8 +18,1	95,8 240,1 36,5	+57,6 +103,3 -1,9	+23,1 +21,9 +27,2	74,8 170,0 35,6	+24,3 +70,0 -18,9	82,2 185,2 39,8	+31,1 +64,2 -5,5
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,7 79,8 119,9	-3,4 +1,8 -7,0	-10,6 -4,5 -14,7	110,4 83,6 140,6	-29,4 -46,5 -10,0	+9,7 +8,0 +11,1	111,7 94,1 131,5	-3,6 -6,1 -1,5	104,6 81,7 130,3	-19,1 -30,4 -8,6
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEWERBE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,8 64,8 95,2	+20,6 -11,4 +54,8	-9,4 -17,1 -3,9	89,2 78,2 99,1	-0,1 -8,3 +6,8	+28,7 +8,6 +48,1	76,2 69,0 82,6	-2,7 -8,6 +2,4	85,0 71,5 97,2	+8,7 -9,7 +25,9
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,0 93,7 80,1	-18,7 -4,4 -22,4	-9,5 -18,2 -6,4	91,7 114,5 85,6	-16,7 -12,7 -18,0	+9,6 +9,0 +9,7	89,7 110,3 84,2	-6,1 +1,9 -8,5	87,4 104,1 82,9	-17,6 -9,2 -20,1
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,4 97,8 76,6	-20,3 +11,1 -34,1	-10,7 -0,3 -17,1	94,5 98,1 92,4	+7,6 +3,5 +10,3	-17,9 -30,8 -7,1	99,5 114,6 90,7	+10,9 +28,2 +1,0	89,5 98,0 84,5	-7,6 +7,2 -15,5
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,3 124,6 156,3	-6,7 -21,1 +9,6	-15,8 -18,9 -13,1	166,6 153,7 179,8	+2,1 +7,2 -1,9	+11,7 +5,8 +17,4	153,2 139,9 166,7	+3,4 +1,1 +5,4	153,5 139,2 168,1	-2,1 -7,6 +3,1
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,1 67,9 158,0	+73,1 +53,6 +104,1	-43,5 -1,9 -62,2	163,1 69,2 418,2	+77,7 -25,2 +364,7	+79,4 +98,9 +72,0	109,7 62,4 238,3	+37,5 -7,8 +11,8	127,6 68,6 288,1	+76,0 +0,3 +244,2
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,4 87,6 140,6	+5,9 +6,2 +5,6	-15,1 -15,9 -14,1	124,2 104,2 163,7	+0,9 -2,0 +4,7	+5,2 +8,5 +1,1	117,7 98,5 155,7	+4,6 +1,1 +9,4	114,8 95,9 152,2	+3,1 +1,6 +5,2
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,0 88,8 138,8	+4,2 +5,8 +2,4	-18,9 -17,2 -15,0	126,6 107,3 163,3	-0,6 -2,5 +1,7	+4,9 +7,8 +1,3	120,0 101,3 155,7	+3,4 +1,0 +6,7	116,3 98,1 151,1	+1,5 +1,1 +2,0
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,9 80,1 157,0	+21,0 +9,1 +42,5	-5,4 -4,9 -6,0	106,7 84,2 167,1	+16,0 +2,2 +41,7	+7,5 +14,4 -0,7	101,1 80,8 155,8	+15,8 +2,5 +41,8	103,8 82,2 162,1	+18,4 +5,5 +42,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,7 113,0 140,0	-5,1 +3,4 -15,0	-23,7 -23,6 -23,9	160,9 148,0 183,9	+1,0 +12,5 -11,7	+16,4 +22,2 +9,1	140,6 126,3 166,0	+2,6 +9,4 -5,3	141,8 130,5 162,0	-1,7 +8,3 -13,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,9 110,3 117,5	-12,1 -11,4 -13,4	-20,8 -26,6 -8,7	142,6 150,3 128,7	-6,0 -1,8 -13,7	+15,7 +21,0 +5,6	128,8 130,9 125,2	-5,6 -1,7 -11,9	127,8 130,3 123,1	-8,8 -6,1 -13,6

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.		
	APR. 1999				1.VJ	4.VJ				1.VJ 2000	4.VJ 2000			2.HJ 1999		1.HJ 2000	1999
97,4	+30,2	105,6	102,4	126,5	+19,8	+23,5	80,6	104,1	107,4	+33,3	+3,2	79,1	105,7	+33,6	29.21		
93,0	+9,4	94,5	92,3	100,0	+5,8	+8,3	83,2	91,0	96,0	+15,4	+5,5	83,7	93,5	+11,7			
103,1	+67,1	119,7	115,3	160,5	+34,1	+39,2	77,3	120,8	121,9	+57,7	+0,9	73,2	121,4	+65,8			
103,8	-2,7	113,8	119,9	121,3	+6,6	+1,2	104,8	115,8	118,9	+13,5	+2,7	103,2	117,4	+13,8	29.22		
97,6	-3,8	102,0	105,5	110,5	+8,3	+4,7	96,8	105,1	106,2	+9,7	+1,0	95,4	105,6	+10,7			
116,5	-0,6	137,8	149,2	143,5	+4,1	-3,8	121,1	137,9	144,9	+19,7	+5,1	119,1	141,4	+18,7			
149,4	+51,1	128,9	128,9	134,2	+4,1	+4,1	113,1	130,7	132,1	+16,8	+1,1	109,7	131,4	+19,8	29.23		
155,1	+57,8	114,6	119,7	111,7	-2,5	-6,7	112,3	121,3	122,3	+8,9	+0,8	108,1	121,8	+12,7			
136,0	+35,5	162,7	150,3	187,1	+15,0	+24,5	115,1	153,0	155,2	+34,8	+1,4	113,5	154,1	+35,8			
110,9	+6,1	124,2	121,5	131,0	+5,5	+7,8	114,1	121,4	121,2	+6,2	-0,2	111,6	121,3	+8,7	29.24		
96,3	-3,6	108,1	109,3	119,6	+10,6	+9,4	108,5	107,1	110,0	+1,4	+2,7	105,4	108,5	+2,9			
129,2	+17,2	144,4	136,8	145,3	+0,6	+6,2	121,2	139,5	135,2	+11,6	-3,1	119,4	137,4	+15,1			
103,5	-2,5	137,1	119,5	115,0	-16,1	-3,8	96,8	119,8	104,9	+8,4	-12,4	104,9	112,3	+7,1	29.3		
86,2	-16,3	116,8	90,4	88,9	-23,9	-1,7	84,8	100,9	81,7	-3,7	-19,0	94,2	91,3	-3,1			
121,5	+11,0	158,0	149,7	142,1	-10,1	-5,1	109,3	139,3	128,8	+17,8	-7,5	116,1	134,0	+15,4			
106,7	+14,4	138,5	126,0	127,7	-7,8	+1,3	96,8	120,7	108,6	+12,2	-10,0	101,7	114,7	+12,8	29.31		
68,5	-26,8	117,2	86,8	90,3	-23,0	+4,0	86,5	90,8	74,1	-14,3	-18,4	97,3	82,5	-15,2			
131,4	+41,0	152,2	151,2	151,8	-0,3	+0,4	103,4	140,0	130,9	+26,6	-6,5	104,5	135,4	+29,6			
101,7	-10,4	136,2	115,8	107,7	-20,9	-7,0	96,9	119,2	102,7	+6,0	-13,8	106,7	111,0	+4,0	29.32		
93,2	-12,7	116,6	91,8	88,3	-24,3	-3,8	84,2	104,9	84,7	+0,6	-19,3	92,9	94,8	+2,0			
113,4	-7,7	162,9	148,5	134,1	-17,7	-9,7	114,2	138,7	127,2	+11,4	-8,3	125,6	132,9	+5,8			
113,3	-1,7	120,7	141,1	137,5	+13,9	-2,6	109,5	124,2	139,3	+27,2	+12,2	108,1	131,7	+21,8	29.4		
102,1	-0,4	113,0	138,1	136,5	+20,8	-1,2	107,5	114,9	132,6	+23,3	+15,4	107,9	123,8	+14,7			
125,0	-2,8	128,8	144,2	138,4	+7,5	-4,0	111,6	134,0	146,1	+30,9	+9,0	108,4	140,0	+29,2			
120,3	+20,7	120,4	129,2	125,8	+4,5	-2,6	109,4	125,1	125,2	+14,4	+0,1	105,4	125,2	+18,8	29.5		
123,9	+26,4	116,7	122,9	126,3	+8,2	+2,8	109,1	119,2	122,6	+12,4	+2,9	106,1	120,9	+13,9			
117,3	+15,9	123,6	134,4	125,6	+1,6	-6,5	109,7	130,0	127,4	+16,1	-2,0	105,0	128,7	+22,6			
64,6	-0,2	58,8	92,5	76,8	+30,6	-17,0	74,2	92,8	74,0	-0,3	-20,3	71,8	83,4	+16,2	29.51		
107,5	+31,3	97,5	134,6	183,3	+88,0	+36,2	126,9	110,7	124,1	-2,2	+12,1	115,6	117,4	+1,6			
46,9	-18,6	42,8	75,2	33,0	-22,9	-56,1	52,6	85,5	53,3	+1,3	-37,7	53,8	69,4	+29,0			
102,2	+8,3	120,5	103,7	116,0	-3,7	+11,9	97,1	110,2	101,0	+4,0	-8,3	94,3	106,6	+12,0	29.52		
78,4	-6,0	107,5	85,9	98,8	+8,1	+15,0	85,5	94,5	82,6	-3,4	-12,6	83,4	88,6	+6,2			
128,9	+20,7	135,1	123,6	135,4	+0,2	+9,5	110,2	127,8	121,8	+10,5	-4,7	106,6	124,8	+17,1			
67,0	+0,9	82,0	90,9	74,6	-9,0	-17,9	85,5	81,7	83,4	-2,5	+2,1	80,6	82,5	+2,4	29.53		
73,1	+15,8	76,3	78,3	70,4	-7,7	-10,1	72,5	76,0	74,5	+2,8	-2,0	71,7	75,2	+4,9			
61,5	-11,4	87,1	102,3	78,4	-10,0	-23,4	97,2	86,9	91,6	+5,4	+5,4	88,7	89,2	+0,6			
102,1	+35,2	93,2	100,1	91,9	-1,4	-8,2	85,3	100,9	98,0	+14,9	-2,9	80,2	99,5	+24,1	29.54		
98,0	+11,4	111,6	116,6	115,8	+3,8	-0,7	102,8	111,0	112,7	+9,6	+1,5	97,0	111,8	+15,3			
103,2	+43,1	88,3	95,7	85,6	-3,1	-10,6	80,6	98,1	94,1	+16,7	-4,1	75,6	96,1	+27,1			
105,9	+39,3	84,2	105,5	104,5	+24,1	-0,9	80,0	93,6	114,6	+43,3	+22,4	84,3	104,1	+23,5	29.55		
88,0	+19,4	89,8	90,1	120,1	+33,7	+33,3	88,1	87,6	120,1	+36,3	+37,1	92,6	103,9	+12,2			
116,2	+50,3	81,0	114,5	95,3	+17,7	-16,8	75,2	97,0	111,4	+48,1	+14,8	79,4	104,2	+31,2			
150,4	+23,0	147,4	161,5	157,5	+6,9	-2,5	133,1	153,7	157,0	+18,0	+2,1	128,1	155,3	+21,2	29.56		
158,0	+38,0	131,9	148,1	145,0	+9,9	-2,1	126,2	140,9	147,8	+17,1	+4,9	122,7	144,3	+17,6			
142,6	+9,4	163,3	175,3	170,1	+4,2	-3,0	140,2	166,8	166,4	+18,7	-0,2	133,7	166,6	+24,6			
53,2	-29,5	88,6	146,3	115,6	+30,5	-21,0	168,3	103,3	119,6	-28,9	+15,8	133,3	111,4	-16,4	29.6		
44,2	-14,7	75,5	98,9	60,5	-19,9	-38,8	121,3	92,6	85,5	-29,5	-7,7	92,7	89,0	-4,0			
77,4	-44,7	124,1	274,9	265,1	+113,6	-3,6	295,9	132,1	212,2	-28,3	+60,6	243,3	172,2	-29,2			
99,5	+3,2	116,8	119,6	121,8	+4,3	+1,8	114,8	110,5	115,2	+0,3	+4,3	108,8	112,9	+3,8	29.7		
82,5	-4,6	102,4	100,1	102,1	-0,3	+2,0	102,1	94,4	98,0	-4,0	+3,8	97,4	96,2	-1,2			
133,1	+15,0	145,4	158,2	160,8	+10,6	+1,6	139,8	142,4	149,4	+6,9	+4,9	131,4	145,9	+11,0			
101,7	+5,7	120,7	121,9	124,7	+3,3	+2,3	115,9	113,7	117,7	+1,6	+3,5	109,7	115,7	+5,5	29.71		
83,9	-3,3	105,7	101,3	105,4	-0,3	+4,0	102,7	96,8	99,3	-3,3	+2,6	98,1	98,1	-			
135,6	+19,1	149,3	161,1	161,3	+8,0	+0,1	141,0	145,7	152,6	+8,2	+4,7	131,8	149,2	+13,2			
83,4	-14,6	88,6	102,7	101,2	+14,2	-1,5	106,6	87,7	97,7	-8,3	+11,4	102,4	92,7	-9,5	29.72		
73,4	-13,4	80,6	92,1	81,0	+0,5	-12,1	98,3	78,4	89,3	-9,2	+13,9	93,0	83,9	-9,8			
110,2	-16,9	109,8	131,3	155,4	+41,5	+18,4	129,2	112,4	120,2	-7,0	+6,9	127,7	116,3	-8,9			
129,3	+22,3	139,7	154,3	146,6	+4,9	-6,0	131,7	141,2	153,6	+16,6	+8,8	123,1	147,4	+19,7	DL		
109,3	+13,0	117,5	131,6	130,8	+11,3	-0,6	116,8	117,5	129,1	+10,5	+9,9	110,3	123,3	+11,8			
164,8	+35,5	178,8	194,5	174,6	-2,3	-10,2	158,0	183,1	196,9	+24,6	+7,5	145,8	190,0	+30,3			
128,4	+44,6	139,0	159,0	134,1	-3,5	-15,7	134,9	134,6	152,8	+13,1	+13,4	123,7	143,6	+16,1	30		
124,5	+59,6	136,1	152,7	137,7	+1,2	-9,8	141,3	131,4	148,5	+5,1	+13,0	125,1	139,9	+11,8			
135,7	+25,3	144,2	170,5	127,7	-11,4	-25,1	123,4	140,4	160,1	+29,7	+14,0	121,3	150,2	+23,8			

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAR. 2001 UND APR. 2001	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- ÄEND. IN %	MAR. 2001	VER- ÄEND. IN %
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	APR. 2001	VORJAHR!	APR. 2001	VORJAHR!
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	91,7	+34,9	-1,0	92,6	-0,5	+12,4	91,8	+3,5	92,2	+14,4
		INLAND	69,7	+29,6	-23,4	91,0	+39,8	+14,0	76,8	+29,7	80,4	+35,1
		AUSLAND	115,0	+38,7	+22,0	94,3	-23,0	+10,7	107,6	-10,1	104,7	+1,9
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	116,3	-15,9	-22,8	150,7	-6,5	+15,9	134,9	-6,4	133,5	-10,9
		INLAND	115,4	-13,5	-26,9	157,8	-3,8	+21,6	137,7	-3,4	136,6	-8,2
		AUSLAND	118,1	-20,3	-13,7	136,8	-12,0	+4,8	129,3	-12,3	127,5	-16,0
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTHERZUEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT	113,9	+5,0	-22,3	146,6	-0,1	+13,0	129,6	+7,4	130,3	+2,1
		INLAND	107,8	+9,1	-22,8	139,6	+15,6	+22,2	118,6	+11,4	123,7	+12,7
		AUSLAND	127,8	-2,1	-21,3	162,3	-21,1	-1,6	154,7	+0,9	145,1	-13,7
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	130,9	+10,6	-18,7	161,1	-17,7	+14,9	144,2	-3,3	146,0	-7,1
		INLAND	125,3	+19,3	-19,3	155,3	+21,6	+31,4	130,7	+13,8	140,3	+20,5
		AUSLAND	142,2	-2,2	-17,6	172,6	-48,1	-6,5	171,6	-21,2	157,4	-34,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITÄTVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	102,6	+0,4	-27,3	141,1	+5,1	+21,2	120,1	+8,0	121,9	+3,0
		INLAND	97,1	+5,3	-30,3	139,3	+24,0	+27,7	113,6	+13,9	118,2	+15,5
		AUSLAND	114,8	-7,7	-20,9	145,1	-20,8	+9,3	134,6	-1,7	130,0	-15,5
31.3	H.V. ISOLIIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	153,1	+38,8	-31,1	222,3	+77,0	+53,0	173,7	+47,0	187,7	+59,1
		INLAND	125,7	+28,4	-13,7	145,6	+26,9	+24,6	127,3	+19,4	135,7	+27,7
		AUSLAND	243,0	+60,9	-48,7	473,9	+194,0	+98,8	326,0	+108,7	358,5	+129,7
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	85,7	-1,5	-18,9	105,7	-6,8	+17,2	99,2	+0,8	95,7	-4,5
		INLAND	82,0	+1,5	-19,8	102,3	-9,0	+19,4	94,3	-0,4	92,2	-4,6
		AUSLAND	91,9	-6,5	-17,3	111,1	-3,5	+13,9	107,2	+2,8	101,5	-4,4
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	108,9	+1,3	-12,6	124,6	-5,9	+8,7	118,0	-2,0	116,8	-2,7
		INLAND	89,2	-4,8	-14,6	104,4	-11,2	+8,8	99,7	-5,8	96,8	-8,4
		AUSLAND	155,5	+10,8	-9,8	172,3	+3,0	+8,7	161,5	+4,2	163,9	+6,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	117,4	+2,4	-15,6	139,1	-4,4	-8,2	132,6	+10,3	128,3	-1,4
		INLAND	118,1	+7,9	-16,7	141,7	+5,4	+10,8	124,7	+9,3	129,9	+6,5
		AUSLAND	115,6	-9,4	-12,8	132,6	-23,5	-37,0	152,4	+12,6	124,1	-17,5
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRÜ- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	144,5	+3,5	-2,1	147,6	-3,8	+1,5	145,7	+4,4	146,1	-0,3
		INLAND	152,1	+3,2	-3,7	158,0	-5,6	+3,9	152,3	+3,3	155,1	-1,5
		AUSLAND	127,4	+4,1	+2,2	124,6	+1,6	-4,5	131,1	+7,0	126,0	+2,9
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	91,3	+0,9	-30,2	130,8	-5,1	-16,8	119,9	+18,4	111,1	-2,7
		INLAND	87,4	+16,2	-31,1	126,9	+21,3	+19,7	99,6	+18,6	107,2	+19,2
		AUSLAND	102,2	-23,4	-27,9	141,8	-38,6	-53,0	176,7	+17,7	122,0	-33,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	138,1	-20,0	-31,3	201,1	+4,0	+25,9	164,6	-6,0	169,6	-7,3
		INLAND	132,9	-1,9	-29,7	189,1	+13,7	+30,9	154,4	+9,3	161,0	+6,7
		AUSLAND	144,2	-33,2	-32,9	214,9	-4,3	+21,2	176,5	-17,6	179,6	-18,5
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	153,0	-29,2	-22,7	197,9	-22,2	+15,1	184,0	-16,9	175,5	-25,4
		INLAND	127,9	-26,6	-30,3	183,5	-20,0	+4,1	173,7	-6,8	155,7	-22,8
		AUSLAND	170,8	-30,5	-17,9	208,1	-23,6	+23,1	191,4	-22,3	189,5	-26,8
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERÄTEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	158,4	-19,6	-40,7	266,9	+26,9	+35,4	196,3	-0,9	212,7	+4,4
		INLAND	153,1	+5,9	-34,4	233,3	+36,4	+50,8	173,0	+17,1	193,2	+22,4
		AUSLAND	167,4	-41,2	-48,2	323,0	+17,0	+20,6	235,1	-16,6	245,2	-12,6
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SENGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERÄTEN	INSGESAMT	83,6	+10,9	-6,0	88,9	+3,0	+13,4	84,3	+10,2	86,3	+6,7
		INLAND	96,2	+21,9	-6,8	103,2	+8,4	+11,3	97,1	+15,2	99,7	+14,5
		AUSLAND	69,2	-3,2	-4,6	72,5	-4,6	+16,9	69,6	+3,0	70,9	-3,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULIERUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	129,7	+1,3	-17,2	156,6	+2,5	+11,9	143,8	+9,4	143,2	+2,0
		INLAND	108,2	+4,5	-15,7	128,3	+11,5	+12,1	116,7	+11,5	118,3	+8,2
		AUSLAND	165,7	-1,9	-18,7	203,9	-5,3	+11,8	189,1	+7,4	184,8	-3,8
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RÄTEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	133,3	+11,9	-11,1	149,9	+10,3	+6,0	142,4	+16,2	141,6	+11,1
		INLAND	106,0	+20,2	-8,0	115,2	+4,2	+0,7	111,4	+15,0	110,6	+11,3
		AUSLAND	176,8	+6,0	-13,8	205,2	+16,3	+11,3	191,7	+17,2	191,0	+10,8
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	124,6	+0,1	-15,9	148,2	-1,9	+8,6	139,8	+6,2	136,4	-1,0
		INLAND	109,2	+3,4	-9,2	120,2	+8,6	+8,9	113,9	+8,6	114,7	+6,0
		AUSLAND	150,6	-3,8	-23,0	195,5	-11,0	+8,3	183,7	+3,8	173,1	-8,0
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	133,1	-12,1	-52,8	281,7	-3,9	+51,2	190,3	+1,4	207,4	-6,7
		INLAND	113,3	-4,5	-52,5	238,6	+42,6	+58,5	157,3	+19,7	176,0	+23,1
		AUSLAND	287,6	-29,1	-53,4	617,8	-51,5	+32,8	447,6	-28,5	452,7	-46,1
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	137,5	-7,7	-20,0	171,8	+4,3	+18,1	154,6	+12,2	154,7	-1,4
		INLAND	108,1	-12,7	-26,4	146,9	+19,3	+19,5	127,9	+13,4	127,5	+3,2
		AUSLAND	174,1	-3,4	-14,2	203,0	-6,3	+16,9	188,0	+11,3	188,6	-5,0
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	135,1	-16,6	+10,4	122,4	+4,3	+45,2	109,5	-8,4	128,8	-7,8
		INLAND	104,3	-15,8	+0,6	103,7	+7,2	+48,1	89,1	-8,3	104,0	-5,7
		AUSLAND	180,2	-17,2	+20,5	149,6	+1,4	+42,3	139,3	-8,6	164,9	-9,7

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				2000	2000				
68,0	+5,4	95,6	82,9	91,8	-4,0	+10,7	86,3	84,8	92,0	+6,6	+8,5	85,1	88,4	+3,9	30.01
53,8	-14,2	61,0	72,9	79,1	+29,7	+9,4	73,9	59,3	79,7	+7,8	+34,4	76,9	69,5	-9,6	
82,9	+24,7	132,0	94,2	105,1	-20,4	+11,6	89,4	111,6	105,1	+5,7	-5,8	93,8	108,3	+15,5	
138,3	+49,0	146,1	171,4	141,0	-3,5	-17,7	142,8	142,7	162,5	+13,8	+13,9	130,0	152,6	+17,4	30.02
133,4	+67,0	145,6	162,8	145,1	-0,3	-10,9	149,8	140,5	157,1	+4,9	+11,8	131,2	148,8	+13,4	
148,1	+25,3	147,1	188,5	133,1	-9,5	-29,4	129,0	147,1	173,0	+34,1	+17,6	127,8	160,1	+25,3	
108,5	+5,4	124,8	130,7	134,8	+8,0	+3,1	117,4	123,2	131,1	+11,7	+6,4	113,2	127,2	+12,4	31
98,8	-0,6	109,1	116,2	122,1	+11,9	+5,1	108,2	108,7	115,5	+6,7	+6,3	106,1	112,1	+6,7	
130,6	+17,6	160,9	163,9	163,7	+1,7	-0,1	138,6	166,3	167,0	+20,5	+6,8	131,6	161,7	+22,9	
118,4	+3,7	159,3	160,8	148,7	-6,7	-7,5	131,9	160,2	163,7	+24,1	+9,0	125,7	157,0	+24,9	31.1
105,0	+0,4	118,2	135,9	132,5	+12,1	-2,5	113,5	117,5	133,4	+17,5	+13,5	112,2	125,4	+11,8	
145,4	+8,8	242,0	210,9	181,3	-25,1	-14,0	168,9	216,2	224,8	+33,1	+4,0	153,0	220,5	+44,1	
102,2	+5,6	114,2	120,6	126,0	+10,3	+4,5	111,4	113,8	121,1	+8,7	+6,4	108,8	117,5	+8,0	31.2
92,2	-2,9	102,1	107,3	119,1	+16,7	+11,0	104,0	101,6	107,8	+3,7	+6,1	101,9	104,7	+2,7	
124,4	+23,5	141,0	150,2	141,2	+0,1	-6,0	127,8	141,0	150,9	+18,1	+7,0	124,0	145,9	+17,7	
110,3	-8,1	120,8	131,8	180,5	+49,4	+36,9	120,5	124,8	137,4	+14,0	+10,1	119,1	131,1	+10,1	31.3
97,9	-14,5	109,4	111,4	127,8	+16,8	+14,7	114,4	108,6	115,7	+1,1	+6,5	111,0	112,1	+1,0	
151,0	+9,6	157,9	198,9	353,6	+123,9	+77,8	140,3	178,0	208,7	+48,8	+17,2	145,5	193,4	+32,9	
87,0	-3,7	102,1	116,5	103,7	+1,6	-11,0	111,4	99,0	113,0	+1,4	+14,1	101,3	106,0	+4,6	31.4
80,8	-9,1	99,4	108,2	98,4	-1,0	-8,1	105,9	94,1	107,0	+1,0	+13,7	97,8	100,5	+2,8	
97,2	+4,9	106,6	130,0	112,2	+5,3	-13,7	120,4	107,1	122,8	+2,0	+14,7	107,2	115,0	+7,3	
107,5	+6,2	124,7	127,7	121,1	-2,9	-5,2	117,5	119,2	122,6	+4,3	+2,9	111,1	120,9	+8,8	31.5
93,7	+1,0	109,8	108,3	103,1	-6,1	-4,8	105,1	102,5	105,8	+0,7	+3,2	99,7	104,2	+4,5	
140,4	+15,8	159,9	173,8	163,5	+2,3	-5,9	146,9	158,6	162,3	+10,5	+2,3	138,2	160,4	+16,1	
114,6	+10,4	122,0	129,2	137,6	+12,8	+6,5	117,7	123,7	128,3	+9,0	+3,7	112,5	126,0	+12,0	31.6
109,5	+6,6	115,6	122,9	126,8	+9,7	+3,2	111,5	118,5	120,2	+7,8	+1,4	106,9	119,4	+11,7	
127,6	+19,9	138,0	145,2	164,6	+19,3	+13,4	133,3	136,4	148,4	+11,3	+8,8	126,6	142,4	+12,5	
139,6	+10,8	139,6	146,2	146,1	+4,7	-0,1	128,4	148,4	147,3	+14,7	-0,7	126,0	147,8	+17,3	31.61
147,4	+13,0	147,3	152,3	152,4	+3,5	+0,1	134,9	157,8	153,0	+13,4	-3,0	131,7	155,4	+18,0	
122,4	+5,5	122,5	132,8	132,3	+8,0	-0,4	113,7	127,6	134,5	+18,3	+5,4	113,3	131,0	+15,6	
90,5	+10,0	104,9	112,8	129,4	+23,4	+14,7	107,5	99,8	110,0	+2,3	+10,2	99,5	104,9	+5,4	31.62
75,2	-3,1	86,9	96,3	103,7	+19,3	+7,7	90,3	83,1	90,6	+0,3	+9,0	84,5	86,9	+2,8	
133,5	+39,9	155,6	159,4	201,5	+29,5	+26,4	155,6	146,6	164,3	+5,6	+12,1	141,8	155,4	+9,6	
172,7	+48,2	175,9	205,3	173,4	-1,4	-15,5	166,3	185,6	206,0	+23,9	+11,0	147,1	195,8	+33,1	32
135,5	+34,0	143,2	177,3	161,5	+12,8	-8,9	138,3	144,6	170,6	+23,4	+18,0	124,6	157,6	+26,5	
215,9	+60,8	213,6	237,8	187,2	-12,4	-21,3	198,7	239,0	247,0	+24,3	+6,0	173,2	240,0	+38,6	
216,1	+101,0	223,1	233,9	194,4	-12,9	-16,9	192,2	236,9	260,5	+35,5	+10,0	159,6	248,7	+55,8	32.1
174,3	+56,9	190,3	205,0	188,9	-0,7	-7,9	153,0	190,1	206,4	+34,9	+8,6	134,0	198,3	+48,0	
245,6	+134,1	246,3	254,2	198,3	-19,5	-22,0	219,8	270,0	298,6	+35,9	+10,6	177,7	248,3	+60,0	
197,0	+31,1	198,3	249,8	208,9	+5,3	-16,4	201,1	209,8	234,4	+16,6	+11,7	182,7	222,1	+21,6	32.2
144,6	+30,7	148,8	198,9	179,6	+20,7	-9,7	159,0	152,0	188,4	+18,5	+23,9	143,0	170,2	+19,0	
284,6	+31,7	280,9	334,7	257,7	-8,3	-23,0	271,4	306,3	311,2	+14,7	+1,6	248,9	308,7	+24,0	
75,4	+10,6	76,9	90,9	84,5	+9,9	-7,0	72,3	78,4	87,6	+21,2	+11,7	68,7	83,0	+20,8	32.3
78,9	+7,8	86,0	105,5	97,4	+13,3	-7,7	81,2	85,2	99,0	+21,9	+16,2	77,5	92,1	+18,8	
71,5	+14,6	66,3	74,1	69,7	+5,1	-5,9	62,0	70,6	74,4	+20,0	+5,4	68,6	72,5	+23,7	
128,0	+19,2	132,6	147,9	148,5	+12,0	+0,4	123,6	134,8	145,5	+17,8	+7,9	118,0	140,1	+18,7	33
103,5	+9,5	105,0	116,0	119,5	+13,8	+3,0	106,3	106,8	114,1	+7,3	+6,8	102,3	110,4	+7,9	
168,9	+30,9	178,4	200,8	196,9	+10,4	-1,9	152,0	181,2	197,8	+30,1	+9,2	144,2	189,5	+31,4	
119,1	+9,9	123,7	141,3	145,4	+17,5	+2,9	118,3	123,8	135,5	+14,5	+9,5	114,3	129,7	+13,5	33.1
88,2	-3,9	99,7	110,5	113,2	+13,5	+2,4	99,0	98,1	104,2	+5,3	+6,2	96,1	101,1	+5,2	
168,4	+24,9	161,9	190,5	196,6	+21,4	+3,2	148,9	164,9	185,5	+24,6	+12,5	143,3	175,2	+22,3	
124,5	+18,7	134,0	149,3	144,9	+8,1	-2,9	126,9	136,5	148,0	+16,6	+8,4	120,4	142,2	+18,1	33.2
105,6	+13,4	104,6	115,8	115,4	+10,3	-0,3	109,5	107,8	116,0	+5,9	+7,6	104,6	111,9	+7,0	
156,5	+25,4	183,9	206,1	194,8	+5,9	-5,5	156,4	185,1	202,0	+29,2	+9,1	147,1	193,6	+31,6	
151,4	-2,9	199,8	200,4	209,4	+4,8	+4,5	135,4	189,8	221,5	+63,6	+16,7	134,2	205,6	+53,2	33.3
118,7	-15,0	135,7	152,9	172,0	+26,8	+12,5	130,2	134,7	151,8	+16,6	+12,7	127,8	143,3	+12,1	
405,8	+43,6	699,9	570,1	500,9	-28,4	-12,1	176,5	619,4	764,2	+333,0	+23,4	184,2	691,8	+275,6	
149,0	+42,4	134,0	152,9	160,3	+19,6	+4,8	126,7	140,9	147,6	+16,5	+4,8	118,9	144,2	+21,3	33.4
123,8	+36,3	109,1	119,3	134,4	+23,2	+12,7	106,7	114,8	120,3	+12,7	+4,8	101,6	117,6	+15,7	
180,3	+48,0	165,1	194,8	192,6	+16,7	-1,1	151,6	173,5	181,6	+19,8	+4,7	140,4	177,6	+26,5	
162,0	+101,2	105,5	96,8	101,0	-4,3	+4,3	91,0	123,5	96,5	+6,0	-21,9	90,4	110,0	+21,7	33.5
123,9	+81,9	88,3	87,8	84,0	-4,9	-4,3	79,4	93,5	83,9	+5,7	-10,3	78,5	88,7	+13,0	
217,6	+120,5	130,6	110,0	125,7	-3,8	+14,3	108,0	167,3	114,8	+6,3	-31,4	107,8	141,0	+30,8	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001 BIS	VER- ÄEND. IN %	MAR. 2001	VER- ÄEND. IN %
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	APR. 2001	VORJAHR!	APR. 2001	VORJAHR
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	166,1	+6,1	-11,9	188,6	+2,4	+8,6	174,2	+10,5	177,4	+4,1
		INLAND	128,9	+0,5	-13,2	148,5	+3,1	+17,3	132,3	+3,0	138,7	+1,8
		AUSLAND	209,0	+10,4	-11,0	234,9	+1,8	+3,0	222,6	+16,4	222,0	+5,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	176,9	+11,8	-10,5	197,6	+8,8	+7,2	184,2	+13,0	187,3	+10,2
		INLAND	139,0	+1,5	-9,6	153,8	+0,5	+8,6	143,4	+3,2	146,4	+1,0
		AUSLAND	217,0	+20,1	-11,1	244,0	+14,9	+6,3	227,5	+20,6	230,5	+17,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	180,2	+14,1	-11,8	204,3	+10,7	+7,2	188,9	+14,7	192,3	+12,3
		INLAND	123,1	-3,1	-12,1	140,0	-3,6	+9,4	129,1	-0,7	131,6	-3,4
		AUSLAND	231,6	+24,7	-11,7	262,2	+19,1	+6,2	242,8	+23,9	246,9	+21,7
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	121,1	+5,0	-6,8	130,0	-0,6	-3,9	128,4	+4,7	125,6	+2,0
		INLAND	97,3	-7,6	-12,2	110,8	-6,1	+1,7	106,7	-4,5	104,1	-6,8
		AUSLAND	178,5	+28,0	+1,1	176,6	+9,1	-11,3	181,0	+21,4	177,6	+17,9
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	177,3	+6,8	-7,2	191,1	+4,7	+8,6	181,0	+9,6	184,2	+5,7
		INLAND	180,3	+9,9	-5,7	191,1	+8,6	+8,4	180,4	+10,7	185,7	+9,2
		AUSLAND	173,0	+2,4	-9,6	191,3	-0,4	+9,0	181,9	+8,0	182,2	+0,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	107,1	-27,6	-23,2	139,4	-29,6	+20,1	119,6	-6,3	123,3	-28,7
		INLAND	85,5	-5,6	-31,9	125,5	+19,0	+103,1	84,4	+1,9	105,5	+7,5
		AUSLAND	147,8	-41,9	-10,6	165,4	-55,3	-23,7	185,3	-12,3	156,6	-49,9
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	15,4	-86,5	-25,6	20,7	-89,1	+83,2	31,5	-68,4	18,1	-88,1
		INLAND	10,1	-90,4	-53,5	21,7	-1,8	+114,9	22,4	-69,5	15,9	-75,1
		AUSLAND	30,8	-77,3	+63,0	18,9	-96,9	+30,3	55,5	-73,8	24,9	-93,3
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	8,3	-92,8	-54,6	18,3	-90,2	+101,1	27,2	-72,3	13,3	-91,2
		INLAND	9,2	-91,4	-56,8	20,8	-5,0	+133,7	21,7	-60,6	15,0	-76,8
		AUSLAND	5,9	-95,7	-51,2	12,1	-98,0	+27,4	41,0	-80,1	9,0	-97,5
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	295,0	+377,3	+155,9	115,3	-66,5	+17,5	201,6	+21,2	205,2	+1,2
		INLAND	46,5	+28,8	-19,6	57,8	+93,3	-4,8	53,1	-14,1	52,2	+58,2
		AUSLAND	898,9	+623,8	+252,5	255,0	-76,9	+34,9	562,5	+33,9	577,0	-6,2
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	138,3	+138,4	-31,9	203,2	+381,5	+67,0	129,4	+186,3	170,8	+240,9
		INLAND	114,9	+101,9	-48,4	222,8	+418,1	+400,7	105,2	+146,9	168,9	+237,8
		AUSLAND	247,3	+291,9	+120,8	112,0	+190,9	-76,7	241,8	+323,5	179,7	+253,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	162,5	-33,8	-19,1	200,9	-36,9	-4,2	191,7	-8,5	181,7	-35,5
		INLAND	137,9	+40,9	-2,8	141,8	-51,7	-1,8	133,3	-16,8	139,9	-28,5
		AUSLAND	180,8	-49,1	-26,2	244,9	-27,3	-5,2	235,2	-4,5	212,9	-38,5
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	161,5	+17,6	-9,3	178,1	-4,0	+42,7	144,1	+1,9	169,8	+5,2
		INLAND	159,5	+21,2	-9,2	175,7	-3,6	+47,4	140,1	+2,4	167,6	+6,8
		AUSLAND	179,8	-3,7	-9,7	199,1	-6,8	+14,6	178,9	-0,9	189,5	-5,3
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	279,9	+61,9	-21,9	358,4	+20,3	+107,6	239,3	+15,9	319,2	+35,6
		INLAND	279,6	+60,6	-22,4	360,5	+19,3	+115,6	237,0	+13,8	320,1	+34,4
		AUSLAND	289,7	+109,6	-3,3	299,5	+73,8	-8,0	306,2	+101,3	294,6	+89,7
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	122,7	-10,0	+8,0	113,6	-28,1	-0,9	112,6	-11,0	118,2	-19,7
		INLAND	116,1	-7,0	+14,4	101,5	-30,3	-6,6	104,7	-9,3	108,8	-19,5
		AUSLAND	169,0	-22,2	-14,9	197,3	-19,1	+27,1	166,7	-17,7	182,7	-20,5
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	100,1	+11,6	+1,2	98,9	-2,6	+16,5	95,4	+6,0	99,5	+4,1
		INLAND	88,5	+6,8	+1,3	87,4	-6,1	+21,7	84,0	+1,7	88,0	-
		AUSLAND	171,9	+30,0	+1,1	170,1	+10,3	+2,0	166,2	+21,7	171,0	+19,4
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	98,7	-3,1	-9,5	109,1	-6,2	+15,8	101,8	-3,0	103,9	-4,8
		INLAND	90,0	+2,7	-10,4	100,5	-2,7	+11,9	94,9	-0,4	95,3	-0,2
		AUSLAND	121,5	-12,6	-7,7	131,6	-12,3	+24,6	119,8	-7,6	126,6	-12,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	98,3	+1,0	-13,8	114,0	-6,0	+8,7	106,3	-1,4	106,2	-2,8
		INLAND	92,9	+0,9	-13,8	107,8	-5,7	+8,9	100,3	-2,1	100,4	-2,7
		AUSLAND	135,7	+2,1	-13,7	157,3	-7,3	+8,3	147,4	+1,5	146,5	-3,2
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	114,8	+10,4	-14,5	134,3	-5,8	+10,5	123,1	+2,2	124,6	+1,1
		INLAND	112,0	+10,9	-13,6	129,7	-1,8	+10,3	119,1	+3,5	120,9	+3,7
		AUSLAND	132,8	+7,6	-18,9	163,8	-21,5	+11,6	148,4	-3,5	148,3	-10,7
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	106,3	+6,6	-12,7	121,8	+1,3	+14,7	110,7	+3,2	114,1	+3,7
		INLAND	100,8	+4,7	-13,3	116,3	+1,1	+12,7	106,1	+1,9	108,6	+2,7
		AUSLAND	157,8	+19,7	-9,4	174,1	+3,0	+29,7	153,3	+11,8	166,0	+10,4
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	92,3	-8,3	-12,4	105,4	-11,2	+12,2	96,7	-8,7	98,9	-9,8
		INLAND	83,5	-10,0	-12,7	95,6	-14,4	+11,9	88,1	-11,2	89,6	-12,4
		AUSLAND	146,5	-0,9	-11,5	165,5	+2,5	+13,8	149,4	+1,8	156,0	+0,9
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	86,5	-4,0	-14,1	100,7	-6,4	+3,2	97,1	-2,8	93,6	-5,4
		INLAND	80,8	-3,8	-14,6	94,6	-7,6	+4,5	90,3	-4,0	87,7	-5,9
		AUSLAND	126,3	-4,9	-11,9	143,4	-0,3	-2,3	143,8	+2,9	134,9	-2,5

STBA,FS 4,R 2.2, 4/2001

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBWERE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
156,6	+11,1	157,9	174,2	176,9	+12,0	+1,5	145,2	160,7	163,2	+12,4	+1,6	141,0	161,9	+14,8	DM
128,3	+9,7	128,4	125,3	133,4	+3,9	+6,5	117,6	133,4	122,2	+3,9	-8,4	117,7	127,8	+8,6	
189,3	+12,4	191,8	230,8	227,1	+18,4	-1,6	177,0	192,3	210,5	+18,9	+9,5	167,8	201,4	+20,0	
158,2	+7,3	164,6	170,7	186,6	+13,4	+9,3	148,6	164,4	165,9	+11,6	+0,9	146,8	165,1	+12,5	34
137,0	+4,5	139,6	131,0	144,9	+3,8	+10,6	123,3	139,8	129,9	+5,4	-7,1	126,7	134,8	+6,4	
180,7	+9,7	191,2	212,9	230,9	+20,8	+8,5	175,3	190,4	204,1	+16,4	+7,2	168,2	197,3	+17,3	
157,9	+6,3	167,0	169,9	191,8	+14,9	+12,9	148,5	165,5	165,8	+11,6	+0,2	147,8	165,6	+12,0	34.1
127,1	+3,7	130,9	112,8	131,1	+0,2	+16,2	108,5	129,4	112,4	+3,6	-13,1	115,7	120,9	+4,5	
185,7	+8,1	199,4	221,3	246,5	+23,6	+11,4	184,4	197,9	213,9	+16,0	+8,1	176,7	205,9	+16,5	
115,3	+11,7	125,0	136,1	130,9	+4,7	-3,8	122,1	124,1	128,3	+5,1	+3,4	115,0	126,2	+9,7	34.2
105,3	+6,0	113,8	115,8	109,8	-3,5	-5,2	113,4	110,8	111,0	-2,1	+0,2	109,2	110,9	+1,6	
139,4	+23,7	152,3	185,4	181,8	+19,4	-1,9	143,0	156,2	170,2	+19,0	+9,0	128,9	163,2	+26,6	
166,0	+9,4	164,9	178,7	182,2	+10,5	+2,0	153,2	168,1	172,4	+12,5	+2,6	149,5	170,2	+13,8	34.3
164,0	+5,8	162,6	172,1	180,4	+10,9	+4,8	156,3	167,0	170,2	+8,9	+1,9	153,0	168,6	+10,2	
169,0	+15,0	168,2	188,0	184,9	+9,9	-1,6	148,8	169,6	175,6	+18,0	+3,5	144,4	172,6	+19,5	
148,0	+41,0	121,0	193,1	123,7	+2,2	-36,9	126,6	141,0	148,1	+17,0	+5,0	108,9	144,5	+32,7	35
90,6	+62,1	80,2	100,3	84,0	+4,7	-16,3	93,0	106,0	88,9	-4,4	-16,1	78,6	97,5	+24,0	
254,6	+29,6	196,8	366,7	197,8	+0,5	-46,1	189,4	206,0	258,6	+36,5	+25,5	165,4	232,3	+40,4	
114,2	+1077,3	95,0	181,7	36,9	-61,2	-79,7	64,1	85,4	128,0	+99,7	+49,9	58,5	106,7	+82,4	35.1
105,5	+1171,1	38,5	56,2	26,5	-31,2	-52,8	33,6	49,4	45,1	+34,2	-8,7	29,5	47,3	+60,3	
135,8	+884,1	236,8	498,7	63,7	-73,1	-87,2	140,6	175,9	337,3	+139,9	+91,8	131,1	256,6	+95,7	
115,5	+1573,9	92,3	169,9	39,5	-63,7	-80,3	62,8	83,2	120,4	+91,7	+44,7	56,5	101,8	+80,2	35.11
107,2	+1348,6	37,7	54,9	25,8	-31,6	-53,0	33,2	49,2	43,9	+32,2	-10,8	28,1	46,5	+65,5	
136,1	+2330,4	228,7	457,4	52,6	-77,0	-88,5	137,1	168,2	311,8	+127,4	+85,4	127,6	240,0	+88,1	
61,8	-48,2	201,1	649,0	170,5	-15,2	-73,5	115,0	170,7	425,2	+269,7	+149,1	135,5	297,9	+119,9	35.12
36,1	-20,7	70,4	109,0	55,3	-21,4	-49,3	54,2	58,9	95,5	+76,2	+62,1	87,9	77,2	-12,2	
124,2	-58,5	518,7	1940,8	450,4	-13,2	-76,8	262,7	442,4	1226,6	+366,9	+177,3	251,2	834,5	+232,2	
58,0	+21,1	40,9	82,6	126,4	+209,0	+53,0	69,0	50,5	81,8	+18,6	+62,0	58,0	66,2	+14,1	35.2
56,9	+22,4	37,8	72,7	102,0	+169,8	+40,3	67,5	47,1	74,6	+10,5	+58,4	56,7	60,8	+7,2	
63,1	+16,0	55,1	128,8	240,0	+335,6	+86,3	76,1	66,8	115,0	+51,1	+72,2	64,1	90,9	+41,8	
245,4	+7,6	197,7	297,6	201,5	+1,9	-32,3	231,8	256,6	221,6	-4,4	-13,6	191,3	239,1	+25,0	35.3
97,9	-11,1	181,0	206,0	131,7	-27,2	-36,1	221,5	269,3	172,8	-22,0	-34,4	172,7	218,1	+26,3	
355,0	+12,4	210,0	365,6	253,4	+20,7	-30,7	239,6	251,6	257,9	+7,7	+2,5	205,2	254,7	+24,1	
137,3	-4,3	142,7	108,7	136,3	-3,1	+27,2	93,1	142,2	104,8	+12,6	-26,3	112,9	123,5	+9,4	35.4
131,6	-10,1	138,6	102,8	133,6	-3,6	+30,0	90,8	137,8	100,1	+10,2	-27,4	112,9	119,0	+5,4	
186,7	+57,4	178,5	160,8	178,6	+0,1	+11,1	113,0	180,2	145,3	+28,6	-19,4	113,0	162,8	+44,1	
172,9	-28,3	217,6	137,8	225,8	+3,8	+63,9	122,6	209,6	134,9	+10,0	-35,6	176,7	172,3	-2,5	35.41
174,1	-28,6	219,6	133,5	222,8	+1,5	+66,9	122,1	210,5	132,0	+8,1	-37,3	177,4	171,3	-3,4	
138,2	-19,8	156,7	262,2	311,6	+98,9	+18,8	135,7	181,5	218,4	+60,9	+20,3	156,3	199,9	+27,9	
136,4	+20,2	123,1	99,6	109,2	-11,3	+9,6	78,1	124,7	91,2	+16,8	-26,9	88,7	107,9	+21,6	35.42
124,8	+9,8	112,3	91,7	100,9	-10,2	+10,0	74,9	114,8	85,0	+13,5	-26,0	87,0	99,9	+14,8	
215,9	+93,3	198,2	154,5	166,2	-16,1	+7,6	100,5	192,5	133,8	+33,1	-30,5	99,9	163,2	+63,4	
89,7	+3,1	90,1	92,5	93,8	+4,1	+1,4	92,2	94,8	99,2	+7,6	+4,6	88,6	97,0	+9,5	35.43
82,9	+1,0	82,4	84,4	82,5	+0,1	-2,3	85,2	85,9	91,2	+7,0	+6,2	81,9	88,6	+8,2	
132,2	+12,6	138,0	142,4	164,2	+19,0	+15,3	135,7	150,1	148,9	+9,7	-0,8	130,3	149,5	+14,7	
101,9	+12,6	105,9	104,8	102,9	-2,8	-1,8	101,5	109,2	105,2	+3,6	-3,7	99,9	107,2	+7,3	35.5
87,6	+16,2	97,9	93,9	96,6	-1,3	+2,9	85,5	95,7	92,9	+8,7	-2,9	85,5	94,3	+10,3	
139,0	+7,1	126,6	133,1	119,3	-5,8	-10,4	142,9	144,0	136,9	-4,2	-4,9	137,4	140,5	+2,3	
97,3	-1,8	111,3	106,0	108,9	-2,2	+2,7	102,5	105,7	102,8	+0,3	-2,7	101,7	104,3	+2,6	36.1
92,1	-4,0	105,8	100,1	102,7	-2,9	+2,6	99,0	99,7	97,3	-1,7	-2,4	98,3	98,5	+0,2	
132,9	+9,2	149,2	146,3	151,2	+1,3	+3,3	126,4	146,8	140,8	+11,4	-4,1	125,4	143,8	+14,7	
104,0	-3,2	125,8	118,0	125,8	-	+6,6	109,0	117,4	110,5	+1,4	-5,9	109,5	113,9	+4,0	36.11
101,0	-3,3	119,8	112,5	121,5	+1,4	+8,0	106,4	111,4	105,6	-0,8	-5,2	107,3	108,5	+1,1	
123,4	-3,0	164,0	153,0	153,6	-6,3	+0,4	125,5	155,9	141,8	+13,0	-9,0	123,9	148,8	+20,1	
99,7	+2,8	109,8	115,1	112,1	+2,1	-2,6	112,6	107,8	114,5	+1,7	+6,2	106,3	111,1	+4,5	36.12
96,3	+1,0	106,7	111,4	107,9	+1,1	-3,1	110,8	104,0	111,2	+0,4	+6,9	104,5	107,6	+3,0	
131,8	+16,8	138,9	150,0	151,8	+9,3	+1,2	129,7	143,0	144,5	+11,4	+1,0	123,3	143,8	+16,6	
100,6	-5,2	107,6	96,3	98,1	-8,8	+1,9	102,8	106,1	95,3	-7,3	-10,2	103,6	100,7	-2,8	36.13
92,8	-8,8	101,3	89,0	89,6	-11,5	+0,7	98,3	98,3	88,4	-10,1	-10,1	99,1	93,3	-5,9	
147,8	+11,2	146,4	140,5	150,4	+2,7	+7,0	129,8	153,9	137,8	+6,2	-10,5	130,6	145,8	+11,6	
90,1	-0,6	103,1	98,6	100,6	-2,4	+2,0	94,2	96,3	96,8	+2,8	+0,5	93,7	96,6	+3,1	36.14
84,0	-3,8	97,5	92,3	93,5	-4,1	+1,3	89,9	90,5	90,5	+0,7	-	89,3	90,5	+1,3	
132,8	+16,5	142,1	143,1	149,7	+5,3	+4,6	124,4	137,0	140,5	+12,9	+2,6	124,4	138,8	+11,6	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			2001 MAR.	VERÄNDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 APR.	APR. 2000	MAR. 2001		MAR. 2000	FEB. 2001	JAN. 2001 BIS APR. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAR. 2001 UND APR. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	118,7	+1,5	-13,9	137,9	-1,6	+10,1	127,2	+2,9	128,3	-0,2
		INLAND	104,6	+0,7	-13,7	121,2	+0,2	+12,2	110,8	+1,7	112,9	+0,4
		AUSLAND	144,0	+2,6	-14,3	168,0	-3,7	+7,6	156,7	+4,5	156,0	-0,9
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	118,8	+1,3	-10,1	132,2	-3,9	+8,8	124,9	+1,1	125,5	-1,6
		INLAND	110,3	+1,7	-9,7	122,2	-2,2	+9,8	114,7	+1,2	116,3	-0,4
		AUSLAND	136,4	+0,5	-10,8	152,9	-6,5	+7,2	145,8	+0,9	144,7	-3,3
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	120,9	-1,5	-17,7	146,9	-0,3	+13,3	132,2	+3,6	133,9	-0,8
		INLAND	104,4	-0,9	-17,9	127,2	+6,3	+18,7	111,9	+3,9	115,8	+2,8
		AUSLAND	145,3	-2,1	-17,4	176,0	-6,5	+8,1	162,2	+3,2	160,7	-4,6
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	129,8	+8,4	-12,2	147,8	+3,6	+8,4	137,3	+8,4	138,8	+5,8
		INLAND	98,9	-0,8	-13,2	113,9	-4,1	+10,5	105,2	-0,8	106,4	-2,7
		AUSLAND	176,3	+17,8	-11,3	198,8	+11,1	+6,8	165,5	+17,8	187,6	+14,2
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	90,7	+11,6	-22,5	117,0	-0,3	+5,8	103,5	+3,8	103,9	+4,6
		INLAND	77,9	+4,4	-22,2	100,1	-4,5	+3,9	89,3	-0,7	89,0	-0,8
		AUSLAND	123,9	+25,4	-23,1	161,1	+7,4	+8,9	140,4	+12,0	142,5	+14,5
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	79,2	+5,7	-35,9	123,5	-0,6	-4,1	105,6	+1,2	101,4	+1,8
		INLAND	71,4	+2,0	-34,8	109,5	-2,3	-1,1	93,4	-0,6	90,5	-0,7
		AUSLAND	101,3	+14,1	-38,0	163,4	+3,0	-9,4	140,4	+5,2	132,4	+7,0
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	86,9	+0,2	-19,1	107,4	-5,3	+6,8	98,5	-0,2	97,2	-2,9
		INLAND	76,8	-0,8	-19,7	95,7	-2,9	+7,6	87,5	-	86,3	-1,9
		AUSLAND	113,7	+2,1	-18,0	138,6	-9,1	+5,3	127,8	-0,4	126,2	-4,4
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	75,9	-3,4	-17,1	91,6	-6,8	+4,0	87,3	-3,2	83,8	-5,3
		INLAND	66,1	-0,9	-19,0	81,6	-1,7	+4,2	76,8	-0,1	73,9	-1,3
		AUSLAND	90,6	-6,0	-14,9	106,5	-12,0	+3,8	102,9	-6,4	98,6	-9,3
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	90,2	-10,3	-17,7	109,6	-14,7	+21,0	100,0	-14,2	99,9	-12,8
		INLAND	79,4	-4,0	-15,5	94,0	-9,9	+19,1	87,0	-9,6	86,7	-7,3
		AUSLAND	108,8	-17,3	-20,4	136,6	-19,9	+23,2	122,4	-19,4	122,7	-18,7
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	42,4	-11,9	-24,0	65,8	-1,2	-25,9	59,5	+11,2	49,1	-6,1
		INLAND	29,8	-19,5	-39,6	49,3	+7,9	-25,8	48,7	+11,7	39,6	-4,3
		AUSLAND	58,2	-6,1	-8,8	63,8	-8,9	-26,2	73,0	+10,6	61,0	-7,6
17.16	NAEHGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	104,4	+41,1	-7,4	112,7	+23,4	+3,6	107,9	+28,0	108,6	+31,3
		INLAND	96,7	+33,7	-9,4	106,7	+24,6	+4,1	100,9	+29,4	101,7	+28,7
		AUSLAND	114,5	+50,5	-5,0	120,5	+22,1	+2,8	117,2	+26,8	117,5	+34,4
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	83,6	-2,5	-29,2	118,1	-7,4	+15,6	101,3	-4,0	100,9	-5,4
		INLAND	71,8	-2,0	-33,0	107,2	+4,5	+17,0	89,7	-0,3	89,5	+1,7
		AUSLAND	109,0	-2,9	-22,9	141,4	-21,9	+13,2	126,2	-9,0	125,2	-14,7
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	90,2	-1,6	-23,2	117,5	-4,8	+11,0	105,5	-1,9	103,9	-3,4
		INLAND	77,4	-2,6	-25,1	103,3	-1,8	+11,8	91,4	-2,0	90,4	-2,2
		AUSLAND	115,1	-0,3	-20,6	145,0	-8,7	+9,7	132,8	-1,7	130,1	-5,2
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	41,8	-27,7	-57,5	98,4	-10,3	+41,6	66,1	-16,5	70,1	-16,3
		INLAND	39,9	-11,1	-50,3	80,3	-13,9	+25,5	60,2	-11,6	60,1	-13,0
		AUSLAND	49,4	-54,3	-70,8	169,0	-2,8	+85,7	89,1	-27,4	108,2	-22,6
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	67,2	-1,2	-43,8	119,5	+6,3	+13,1	95,9	+2,9	93,4	+3,5
		INLAND	54,2	-2,5	-48,4	105,1	+10,5	+8,2	84,2	+5,8	78,7	+5,7
		AUSLAND	114,7	+1,1	-33,5	172,5	-1,9	+25,6	139,0	-2,9	143,6	-0,8
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	84,6	-3,6	-29,5	120,0	-20,3	+28,1	98,9	-12,2	102,3	-14,2
		INLAND	78,3	+0,1	-35,4	121,2	+15,8	+38,7	94,0	-0,4	99,8	+3,1
		AUSLAND	95,7	-8,8	-18,8	117,9	-49,3	+12,5	107,5	-26,1	106,8	-36,7
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	73,7	+0,3	-13,3	85,0	-4,9	+11,3	78,1	+2,6	79,4	-2,6
		INLAND	69,4	-3,3	-12,4	79,2	-8,3	+9,8	73,4	-0,3	74,3	-6,1
		AUSLAND	85,9	+9,6	-15,5	101,7	+3,9	+14,5	91,6	+10,0	93,8	+6,3
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTEN TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	87,8	-3,0	-11,0	98,6	-13,0	+1,2	98,8	-2,8	93,2	-8,5
		INLAND	85,8	-3,3	-10,7	96,1	-11,8	+5,5	94,6	-3,1	91,0	-8,0
		AUSLAND	102,0	-1,3	-12,1	116,0	-13,3	-18,7	128,7	-0,7	109,0	-11,7
17.5	SONSTIGES TEXTILGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	105,9	+5,0	-10,5	118,3	+0,6	+8,2	111,8	+4,2	112,1	+2,6
		INLAND	89,6	+4,6	-10,8	100,5	+0,6	+8,4	95,6	+4,8	95,1	+2,5
		AUSLAND	144,2	+5,7	-10,0	160,2	+0,8	+8,1	150,2	+3,6	152,2	+3,0
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	80,6	+3,2	-13,9	93,6	-2,4	+12,5	85,6	-0,8	87,1	+0,1
		INLAND	73,9	+3,9	-14,6	86,5	-0,3	+14,4	78,0	-0,9	80,2	+1,5
		AUSLAND	137,6	+0,3	-10,7	154,1	-11,1	+4,1	149,9	-0,7	145,9	-6,1
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	153,9	+1,1	-3,6	159,7	+7,8	+14,2	154,3	+12,7	156,8	+4,4
		INLAND	139,9	-4,7	-7,1	150,6	+5,3	+14,7	146,2	+11,9	145,3	+0,3
		AUSLAND	192,0	+15,0	+4,0	184,7	+13,7	+13,0	176,4	+14,4	188,4	+14,3

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 4/2001

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
116,9	+7,3	125,8	128,7	130,1	+3,4	+1,1	117,2	125,3	126,8	+8,2	+1,2	113,7	126,1	+10,9	0
103,9	+4,5	110,5	109,7	112,9	+2,2	+2,9	106,3	110,4	109,8	+3,3	-0,5	103,9	110,1	+6,0	
140,4	+11,3	153,2	162,9	161,0	+5,1	-1,2	136,7	152,3	157,4	+15,1	+3,3	131,4	154,8	+17,8	
117,3	+6,1	125,5	124,6	126,9	+1,1	+1,8	118,1	125,6	124,6	+5,5	-0,8	114,7	125,1	+9,1	VORL.
108,5	+2,3	114,9	113,5	116,2	+1,1	+2,4	111,5	115,2	114,1	+2,3	-1,0	108,5	114,7	+5,7	
135,7	+13,1	147,4	147,6	149,0	+1,1	+0,9	131,9	147,0	146,3	+10,9	-0,5	127,5	146,6	+15,0	
122,7	+12,9	129,3	142,2	135,9	+5,1	-4,4	120,3	131,0	136,3	+13,3	+4,0	115,3	133,6	+15,9	INV.
105,4	+13,0	108,4	115,1	114,4	+5,5	-0,6	105,8	110,9	113,1	+6,9	+2,0	102,1	112,0	+9,7	
148,4	+12,9	160,1	182,5	167,8	+4,8	-8,1	141,8	160,8	170,6	+20,3	+6,1	134,8	165,7	+22,9	
119,7	+4,5	129,0	129,8	139,7	+8,3	+7,6	116,8	126,3	125,8	+7,7	-0,4	116,0	126,0	+8,6	GEBR.
99,7	+0,5	108,3	99,5	107,3	-0,9	+7,8	95,9	104,7	97,6	+1,8	-6,8	98,4	101,1	+2,7	
149,7	+8,6	160,1	175,6	188,5	+17,7	+7,3	148,2	168,8	168,3	+13,6	+6,0	142,5	163,5	+14,7	
81,3	-9,9	105,8	87,1	107,7	+1,8	+23,7	95,9	94,6	95,7	-0,2	+1,2	95,7	95,1	-0,6	VERB.
74,6	-10,3	95,0	77,0	93,1	-2,0	+20,9	89,3	85,7	84,9	-4,9	-0,9	89,3	85,3	-4,5	
98,8	-9,0	134,2	113,5	145,9	+8,7	+28,5	113,0	118,0	124,0	+9,7	+5,1	112,4	121,0	+7,7	
74,9	-9,1	114,1	77,9	114,4	+0,3	+46,9	91,6	95,3	92,0	+0,4	-3,5	92,8	93,6	+0,9	DB
70,0	-12,2	102,0	72,1	100,7	-1,3	+39,7	85,4	86,6	84,0	-1,6	-3,0	86,8	85,3	-1,7	
88,8	-1,6	148,4	94,5	153,4	+3,4	+62,3	109,0	119,8	114,8	+5,3	-4,2	109,8	117,3	+6,8	
86,7	-7,0	102,7	94,5	102,4	-0,3	+8,4	89,7	97,2	92,9	+3,6	-4,4	91,5	95,0	+3,8	17
77,4	-10,4	90,9	84,6	91,0	+0,1	+7,6	82,6	86,4	83,8	+1,5	-3,0	84,7	85,1	+0,5	
111,4	+0,3	133,9	120,8	132,4	-1,1	+9,6	108,4	125,8	116,8	+7,7	-7,2	109,4	121,3	+10,9	
78,6	-13,9	94,0	91,5	91,1	-3,1	-0,4	82,9	90,6	84,2	+1,6	-7,1	82,3	87,4	+6,2	17.1
66,7	-18,9	80,3	80,9	80,4	+0,1	-0,6	72,9	78,8	75,9	+4,1	-3,7	74,3	77,4	+4,2	
96,4	-8,1	114,4	107,0	106,9	-6,6	-0,1	97,5	108,1	96,5	-1,0	-10,7	94,1	102,3	+8,7	
100,6	+5,3	121,9	112,1	103,2	-15,3	-7,9	100,2	114,2	98,2	-2,0	-14,0	96,9	106,2	+9,6	17.11
82,7	-1,5	100,7	99,8	89,5	-11,0	-10,2	85,5	97,7	89,8	+5,0	-8,1	84,4	93,8	+11,1	
131,5	+13,9	158,7	133,7	126,9	-20,0	-5,1	125,6	142,8	112,8	-10,2	-21,0	118,5	127,8	+7,8	
48,1	-37,1	55,3	53,8	65,2	+17,9	+21,2	51,8	53,7	56,4	+8,9	+5,0	53,9	55,0	+2,0	17.12,13
37,0	-43,1	45,8	39,5	55,0	+20,1	+39,2	45,2	42,9	44,5	-1,5	+3,7	48,0	43,7	-9,0	
62,0	-31,7	67,4	71,8	77,9	+15,6	+8,5	60,0	67,3	71,3	+18,8	+5,9	61,3	69,3	+13,1	
74,0	-33,4	87,7	107,3	109,1	+24,4	+1,7	95,3	94,9	100,3	+5,2	+5,7	97,9	97,6	-0,3	17.16
72,3	-36,4	79,9	102,4	102,2	+27,9	-0,2	87,6	87,5	93,4	+6,6	+6,7	95,2	90,4	-5,0	
76,1	-29,3	97,8	113,8	118,0	+20,7	+3,7	105,4	104,5	109,4	+3,8	+4,7	101,4	106,9	+5,4	
85,7	-6,6	112,1	92,2	107,2	-4,4	+16,3	85,1	100,9	90,2	+6,0	-10,6	89,9	95,6	+6,3	17.2
79,3	-12,7	95,5	81,7	95,7	+0,2	+17,1	76,6	86,8	81,1	+5,9	-6,6	81,3	84,0	+3,3	
112,2	+3,3	147,5	114,8	131,9	-10,6	+14,9	103,5	131,1	109,7	+6,0	-16,3	108,3	120,4	+11,2	
91,7	-0,1	112,7	99,8	110,6	-1,9	+10,8	91,0	103,3	94,3	+3,6	-8,7	93,9	98,8	+5,2	17.21
79,5	-4,6	97,8	91,6	96,1	-1,7	+4,9	84,2	90,6	85,2	+2,4	-4,9	86,2	88,4	+2,6	
115,4	+6,5	141,6	115,6	138,7	-2,0	+20,0	104,1	128,0	109,9	+5,6	-14,1	108,9	118,9	+9,2	
57,8	-1,9	86,4	49,9	74,2	-14,1	+48,7	51,1	71,9	46,3	-9,4	-35,6	56,2	59,1	+5,2	17.22
44,9	-15,0	75,8	46,8	67,0	-11,6	+43,2	48,1	60,0	45,1	-6,2	-24,8	50,9	52,5	+3,1	
108,2	+30,4	127,6	61,7	102,3	-19,8	+65,8	63,0	118,7	51,0	-19,0	-57,0	76,6	84,8	+10,7	
69,0	-11,6	101,6	68,0	105,5	+3,8	+55,1	67,9	87,7	76,6	+12,8	-12,7	78,7	82,1	+4,3	17.23
55,6	-18,7	87,6	58,4	94,2	+7,5	+61,3	58,1	75,5	68,0	+17,0	-9,9	69,0	71,8	+4,1	
113,5	+4,8	153,0	103,5	147,1	-3,9	+42,1	104,3	132,5	108,1	+3,6	-18,4	114,3	120,3	+5,2	
87,8	-17,2	121,0	97,1	109,6	-14,4	+6,7	87,8	108,1	95,0	+8,2	-12,1	92,1	101,5	+10,2	17.24
78,2	-24,7	99,8	83,8	99,2	-0,6	+18,4	78,9	91,3	85,1	+7,9	-6,8	84,6	88,2	+4,4	
104,9	-4,9	158,8	120,9	111,5	-29,8	-7,8	103,7	138,0	112,7	+8,7	-18,3	105,7	125,3	+18,5	
73,5	-6,1	76,9	79,4	79,6	+3,5	+0,3	72,0	75,5	75,4	+4,7	-0,1	72,8	75,5	+3,7	17.3
71,8	-9,7	74,1	76,5	74,7	+0,8	-2,4	71,1	73,2	72,8	+2,4	-0,5	72,5	73,0	+0,7	
78,4	+1,3	84,9	87,8	93,5	+10,1	+6,5	74,5	82,2	82,7	+11,0	+0,6	73,9	82,5	+11,6	
90,5	-8,9	105,2	106,1	102,5	-2,6	-3,4	101,1	103,3	102,9	+1,8	-0,4	99,4	103,1	+3,7	17.4
88,7	-10,3	100,5	98,9	97,5	-3,0	-1,4	97,3	99,3	96,8	-0,5	-2,6	96,2	98,0	+1,9	
103,3	+1,8	138,4	157,5	137,6	-0,6	-12,6	128,1	131,3	146,2	+14,1	+11,3	122,1	138,7	+13,6	
100,9	-3,0	109,4	107,9	113,7	+3,9	+5,4	100,2	107,9	106,4	+6,2	-1,4	102,3	107,2	+4,8	17.5
85,7	-7,8	92,9	92,3	97,4	+4,8	+5,5	89,4	91,5	91,2	+2,0	-0,3	91,8	91,4	-0,4	
136,4	+5,1	147,9	144,3	152,1	+2,8	+5,4	125,6	146,2	141,9	+13,0	-2,9	127,2	144,1	+13,3	
78,1	-7,4	89,1	85,2	87,2	-2,1	+2,3	87,5	85,8	83,7	-4,3	-2,4	87,3	84,8	-2,9	17.51
71,1	-11,8	81,2	76,9	79,4	-2,2	+3,3	83,2	77,7	76,3	-8,3	-1,8	83,2	77,0	-7,5	
137,2	+18,6	155,5	165,4	153,9	-1,0	-1,0	124,1	164,8	148,4	+18,0	-5,4	122,3	150,6	+23,1	
152,2	+17,9	131,8	147,0	154,4	+17,1	+5,0	133,3	144,2	150,0	+12,5	+4,0	133,6	147,1	+10,1	17.52
146,8	+26,4	125,2	145,3	148,2	+18,4	+2,0	134,1	139,0	146,6	+9,3	+5,5	131,5	142,8	+8,6	
167,0	+1,3	150,0	151,6	171,2	+14,1	+12,9	131,1	158,5	159,3	+21,5	+0,5	139,2	158,9	+14,2	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAR. 2001 UND APR. 2001 GEGEN VORJAHR	
			2001	APR.	MAR.	2001	MAR.	FEB.	JAN. 2001 BIS APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	MAR. 2001 UND APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	APR. 2001	APR. 2001	APR. 2001	APR. 2001
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,4 113,2 155,5	+4,6 +3,6 +5,4	-11,6 -14,8 -8,9	150,9 132,9 170,6	+7,7 +14,1 +2,7	+13,0 +11,7 +14,2	139,1 122,2 157,6	+7,1 +11,2 +3,8	142,2 123,1 163,1	+6,3 +9,0 +4,0
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,5 93,2 137,4	+6,3 +6,0 +6,8	-8,4 -6,2 -11,0	118,5 99,4 154,4	-1,7 -4,4 +1,8	+3,5 +2,4 +4,9	115,3 99,5 145,0	+4,9 +5,7 +4,0	113,5 96,3 145,9	+1,9 +0,3 +4,1
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,0 91,7 165,6	-2,6 -10,5 +9,8	-17,5 -19,1 -15,2	138,1 113,4 195,2	-5,5 -10,3 +1,6	+15,2 +13,9 +17,0	121,3 99,5 171,6	-5,3 -10,0 +1,7	126,1 102,6 180,4	-4,3 -10,4 +5,2
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	57,0 54,9 68,5	+1,2 -0,4 +8,9	-42,3 -37,0 -57,7	98,8 87,1 161,8	-5,1 -3,7 -9,3	-13,0 -9,3 -22,2	83,4 75,1 128,2	+2,8 -1,6 +19,9	77,9 71,0 115,2	-2,9 -2,5 -4,5
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,6 70,7 132,8	+0,4 -1,5 +11,0	+7,3 +7,9 +4,0	71,4 65,5 127,7	-11,0 -14,6 +12,1	+2,3 +2,0 +4,2	71,0 66,2 116,0	-5,6 -8,1 +9,7	74,0 68,1 130,3	-5,5 -8,3 +11,6
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	37,0 36,2 39,8	+3,4 +2,5 +5,9	-70,8 -67,9 -77,5	126,7 112,6 177,0	-1,4 +5,7 -14,5	-19,9 -15,7 -28,1	96,1 85,6 133,6	+10,3 +5,3 +24,3	81,9 74,4 108,4	-0,4 +4,9 -11,4
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,6 64,3 82,0	+17,1 +6,8 +52,1	-52,9 -49,6 -59,4	145,7 127,6 201,8	+4,7 -1,7 +20,0	-13,1 -8,5 -21,1	115,4 101,1 159,9	+3,0 -1,4 +12,9	107,2 96,0 141,9	+8,4 +1,1 +27,8
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,5 81,2 179,6	+149,4 +112,0 +315,7	-27,8 -28,2 -26,8	135,0 113,1 245,4	+130,4 +111,8 +189,4	+26,3 +17,2 +54,2	98,1 87,3 152,3	+117,5 +103,5 +172,0	116,3 97,2 212,5	+137,8 +111,8 +232,0
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,4 64,2 81,6	+16,3 +6,5 +51,4	-53,1 -49,8 -59,5	145,7 127,8 201,6	+4,3 -2,0 +19,6	-13,3 -8,5 -21,3	115,5 101,3 159,9	+2,8 -1,6 +12,6	107,1 96,0 141,6	+7,9 +0,6 +27,3
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,5 71,5 71,5	-6,9 -7,6 +2,3	-16,0 -16,4 -11,5	85,1 85,5 80,8	-13,1 -11,9 -24,9	+6,1 +4,7 +27,6	78,6 77,5 67,2	-7,5 -7,2 -10,0	78,3 78,5 76,2	-10,4 -10,0 -14,2
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	66,2 61,6 77,3	+29,3 +14,9 +71,4	-58,8 -56,4 -63,0	160,8 141,3 208,8	+9,4 +2,7 +22,6	-17,0 -12,2 -23,9	126,8 110,5 166,8	+5,5 +0,9 +13,9	113,5 101,5 143,1	+14,5 +6,2 +32,9
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,5 68,5 89,4	-4,9 -7,2 +7,5	-42,6 -39,3 -53,7	124,5 112,9 192,9	-7,5 -11,6 +10,1	-1,6 -1,8 -0,5	97,9 91,2 137,5	-4,5 -6,2 +3,1	98,0 90,7 141,2	-6,6 -10,0 +9,3
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,2 68,3 132,0	+8,8 +6,9 +13,5	-13,1 -16,8 -3,4	92,3 82,1 136,7	-10,5 -13,6 -0,9	+4,8 +18,0 -18,8	78,7 67,1 128,9	-3,3 -10,7 +18,4	86,3 75,2 134,4	-2,4 -6,4 +5,7
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,0 90,5 142,7	+12,8 +10,8 +17,6	-33,6 -34,5 -31,3	153,6 138,2 207,7	-4,4 -7,9 +4,8	+42,5 +36,8 +57,5	112,5 102,5 148,0	+1,4 -4,4 +6,8	127,8 114,4 175,2	+1,8 -1,3 +9,6
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,8 76,4 163,8	-7,9 -2,4 -12,3	-13,1 -7,4 -18,8	117,1 82,5 201,7	-8,9 -15,4 -1,4	-10,0 -17,3 -1,3	121,1 90,0 197,1	+3,2 +1,5 +5,3	109,5 79,5 182,8	-8,1 -9,6 -6,6
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,3 80,0 86,6	-11,1 -10,7 -12,6	-3,3 -0,9 -11,8	84,1 80,7 98,2	-3,0 -5,6 +7,2	+1,6 +1,1 +2,8	82,4 80,2 91,7	-2,8 -3,6 +0,3	82,7 80,4 92,4	-7,2 -8,2 -3,1
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,4 95,4 151,1	+23,4 +19,3 +34,6	-39,5 -41,0 -35,5	177,4 161,7 234,2	-4,1 -7,5 +5,8	+60,3 +51,4 +87,8	119,0 110,3 150,4	-1,8 -5,1 +8,1	142,4 128,6 192,7	+4,7 +0,9 +15,5
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 87,6 197,8	-2,3 -4,6 +10,6	-7,6 -7,5 -7,9	104,8 94,7 214,7	-9,1 -11,2 +1,9	+13,4 +14,0 +10,9	96,9 87,4 199,8	-4,9 -6,9 +6,2	100,8 91,2 206,3	-6,0 -8,1 +6,0
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,6 87,5 197,9	-2,8 -4,1 +3,8	-4,7 -5,2 -2,0	101,4 92,3 202,0	-7,8 -7,4 -10,0	+14,6 +17,1 +3,6	92,7 83,6 193,6	-7,6 -8,1 -4,7	99,0 89,9 200,0	-5,4 -5,9 -3,7
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,0 104,9 194,6	+1,6 -2,5 +13,4	-14,5 -15,0 -13,2	141,5 123,4 224,3	-2,9 -6,8 +8,3	+13,9 +12,0 +18,9	130,4 114,7 202,4	-0,2 -3,4 +9,2	131,3 114,2 209,5	-0,9 -4,8 +10,6
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,6 80,1 205,9	-4,6 -6,0 +13,1	-3,6 -4,0 -0,4	87,8 83,4 206,7	-14,4 -15,7 +2,3	+12,1 +13,3 +1,2	82,0 77,6 201,1	-6,7 -8,4 +14,1	86,2 81,8 206,3	-9,9 -11,2 +7,4

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEITGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1. VJ	4. VJ				2. HJ	1. HJ				
					2000	2000				1999	2000				
127,5	+9,3	130,6	123,1	141,0	+8,0	+14,5	115,4	130,8	126,3	+9,4	-3,4	117,0	128,6	+9,9	
109,3	-4,0	110,0	107,4	125,2	+13,8	+16,6	102,5	112,3	109,3	+6,6	-2,7	107,5	110,8	+3,1	17.53
147,6	+23,0	153,3	140,5	158,3	+3,3	+12,7	129,5	151,2	146,0	+12,0	-4,1	127,4	148,1	+16,2	
102,1	-7,4	112,4	114,5	117,5	+4,5	+2,6	100,7	110,8	110,9	+10,1	+0,1	104,5	110,9	+6,1	17.54
87,9	-8,2	96,1	98,6	101,6	+5,7	+3,0	88,6	94,6	96,0	+8,4	+1,5	92,2	96,3	+3,4	
128,6	-6,5	143,0	144,3	147,5	+3,1	+2,2	123,4	141,1	138,7	+12,4	-1,7	127,6	139,9	+9,6	
117,1	+3,1	131,8	113,2	123,7	-6,1	+9,3	101,8	125,6	109,1	+7,2	-13,1	106,9	117,3	+9,7	17.6
102,5	+11,2	113,2	99,6	102,1	-9,8	+2,5	87,7	107,4	96,7	+10,3	-10,0	92,0	102,1	+11,0	
150,8	-7,6	174,8	144,5	173,6	-0,7	+20,1	134,5	167,7	137,7	+2,4	-17,9	141,6	152,7	+7,8	
56,3	-18,3	89,3	60,3	92,2	+3,2	+52,9	79,2	72,8	72,2	-8,8	-0,8	80,9	72,5	-10,4	17.7
55,1	-18,9	83,4	57,9	81,9	-1,8	+41,5	75,6	68,4	67,2	-11,1	-1,8	77,7	67,8	-12,7	
62,9	-15,2	121,6	72,9	148,0	+21,7	+103,0	98,5	96,0	98,6	+0,1	+2,7	98,3	97,3	-1,0	
76,3	-22,1	74,9	74,6	69,1	-7,7	-7,4	79,8	73,2	70,6	-11,5	-3,6	83,4	71,9	-13,8	17.71
71,8	-21,4	72,1	69,7	64,7	-10,3	-7,2	75,1	69,9	66,6	-11,3	-4,7	78,8	68,2	-13,5	
119,6	-25,1	101,0	121,8	110,4	+9,3	-9,4	124,4	104,6	108,5	-12,8	+3,7	126,3	106,6	-15,6	
35,8	-8,9	104,1	45,6	115,8	+11,2	+159,9	78,6	72,3	73,8	-6,1	+2,1	78,4	73,0	-6,9	17.72
35,3	-12,2	96,7	44,1	102,1	+5,6	+131,5	76,2	66,7	68,1	-10,6	+2,1	76,3	67,4	-11,7	
37,6	+4,4	130,7	51,1	164,8	+26,1	+222,6	86,9	92,2	94,2	+8,4	+2,2	85,8	93,2	+8,6	
58,6	-13,4	129,8	55,2	131,0	+0,9	+137,3	94,2	92,6	90,9	-3,5	-1,8	94,6	91,7	-3,1	18
60,2	-15,1	116,6	55,6	113,4	-2,7	+104,0	89,2	86,8	84,2	-5,6	-3,0	89,6	86,5	-4,6	
53,9	-6,6	170,8	53,9	185,8	+8,8	+244,7	109,8	110,6	111,7	+1,7	+1,0	110,4	111,1	+0,6	
39,1	-42,2	47,1	39,1	98,3	+108,7	+151,4	85,2	44,3	50,1	-41,2	+13,1	86,2	47,2	-45,2	18.1
38,3	-39,6	44,5	37,7	89,4	+100,9	+137,1	80,4	43,6	49,1	-38,9	+12,6	81,7	46,3	-43,3	
43,2	-51,8	60,2	45,9	143,2	+137,9	+212,0	109,4	47,8	55,5	-49,3	+16,1	109,3	51,6	-52,8	
58,8	-13,1	130,3	55,3	131,2	+0,7	+137,3	94,2	92,9	91,1	-3,3	-1,9	94,7	92,0	-2,9	18.2
60,3	-15,1	117,1	55,8	113,6	-3,0	+103,6	89,2	87,1	84,5	-5,3	-3,0	89,6	85,8	-4,2	
53,9	-6,4	171,3	53,9	186,0	+8,6	+245,1	109,8	110,9	112,0	+2,0	+1,0	110,3	111,4	+1,0	
76,8	-7,5	84,8	78,7	78,3	-7,7	-0,5	82,4	81,1	80,3	-2,5	-1,0	83,1	80,7	-2,9	18.21
77,4	-7,3	85,5	80,1	79,4	-7,1	-0,9	82,6	81,5	81,4	-1,3	-0,1	83,6	81,4	-2,6	
69,9	-9,1	76,3	62,3	65,7	-13,9	+5,5	82,0	76,3	68,0	-17,1	-10,9	77,2	72,2	-6,5	
51,2	-17,8	143,1	48,8	146,9	+2,7	+201,0	96,3	95,8	93,7	-2,7	-2,2	97,1	94,7	-2,5	18.22
53,6	-20,0	128,1	48,9	126,8	-1,0	+159,3	91,4	89,0	86,1	-5,8	-3,3	92,0	87,6	-4,8	
45,1	-11,0	180,2	48,3	196,6	+9,1	+307,0	108,3	112,4	112,3	+3,7	-0,1	109,7	112,4	+2,5	
75,2	-6,7	111,5	70,7	106,7	-4,3	+50,9	95,4	91,5	89,9	-5,8	-1,7	95,1	90,7	-4,6	18.23
73,8	-8,4	105,0	69,6	98,7	-6,0	+41,8	89,9	88,8	85,3	-5,1	-3,9	90,2	87,0	-3,5	
83,2	+2,6	150,2	76,9	153,6	+2,3	+99,7	127,9	107,5	117,0	+8,8	+8,8	124,0	112,3	-9,4	
73,7	+1,1	84,0	60,1	78,1	-7,0	+30,0	75,8	74,5	74,6	-1,6	+0,1	74,3	74,6	+0,4	18.24
63,9	-3,5	78,8	55,1	66,7	-15,4	+21,1	71,6	67,7	68,1	-4,9	+0,6	70,0	67,9	-3,0	
116,3	+14,2	106,5	81,5	127,9	+20,1	+56,9	94,0	104,0	103,2	+9,8	-0,8	92,9	103,6	+11,5	
90,4	-10,1	122,0	87,9	116,0	-4,9	+32,0	98,0	89,2	101,1	+3,2	+1,9	99,5	100,1	+0,6	00
81,7	-14,5	115,7	77,5	106,5	-8,0	+37,4	92,2	92,1	93,5	+1,4	+1,5	94,0	92,8	-1,3	
121,3	+2,4	144,4	124,9	149,7	+3,7	+19,9	118,4	124,3	127,9	+8,0	+2,9	118,6	126,1	+6,3	
109,8	-8,9	119,7	114,1	127,5	+6,5	+11,7	101,9	116,2	115,1	+13,0	-0,9	108,6	115,6	+6,4	19.1
78,3	-27,8	92,1	82,0	94,5	+2,6	+15,2	82,9	85,2	84,1	+1,4	-1,3	90,3	84,6	-6,3	
186,7	+24,3	187,2	192,3	208,2	+11,2	+8,3	148,3	192,0	190,7	+28,6	-0,7	153,3	191,4	+24,9	
91,5	-3,8	82,5	88,8	82,7	+0,2	-6,9	79,7	85,9	89,2	+11,9	+3,8	80,1	87,6	+9,4	19.2
89,6	-0,6	81,1	84,1	80,2	-1,1	-4,6	76,7	83,4	85,4	+11,3	+2,4	77,4	84,4	+9,0	
99,1	-14,3	88,8	108,5	93,4	+5,2	-13,9	92,4	96,2	105,0	+13,6	+9,1	91,5	100,6	+9,9	
87,0	-11,9	132,6	83,5	122,8	-7,4	+47,1	102,1	99,9	101,9	-0,2	+2,0	103,0	100,9	-2,0	19.3
80,0	-15,9	128,3	75,0	116,2	-10,2	+53,6	97,8	95,3	97,0	-0,8	+1,8	99,0	96,1	-2,9	
112,3	+0,1	148,0	114,0	150,1	+1,4	+31,7	117,9	116,2	119,6	+1,4	+2,9	117,4	117,9	+0,4	
99,1	-2,7	102,8	99,5	96,9	-5,7	-2,6	107,8	104,4	102,3	-5,1	-2,0	103,8	103,4	-0,4	00
91,8	-4,9	94,6	91,6	87,4	-7,6	-4,6	102,3	96,3	94,4	-7,7	-2,0	98,4	95,3	-3,2	
178,8	+12,2	191,1	186,5	200,4	+4,9	+7,5	167,8	193,4	188,9	+12,6	-2,3	163,4	191,2	+17,0	
99,4	-6,2	100,6	98,7	91,4	-9,1	-7,4	107,2	105,2	103,9	-3,1	-1,2	103,3	104,5	+1,2	20.1
91,2	-7,8	91,0	89,9	82,3	-9,6	-8,5	100,6	95,8	95,6	-5,0	-0,2	96,3	95,7	-0,6	
190,7	+3,1	207,4	196,0	192,2	-7,3	-1,9	180,0	209,6	195,0	+8,3	-7,0	180,3	202,3	+12,2	
119,1	+4,2	134,4	120,7	133,5	-0,7	+10,6	125,2	130,5	123,5	-1,4	-5,4	120,8	127,0	+5,1	20.2
107,6	+2,6	122,4	108,9	117,9	-3,7	+8,3	116,5	117,7	111,1	-4,6	-5,6	112,1	114,4	+2,1	
171,6	+8,8	189,8	174,3	205,0	+8,0	+17,6	164,9	189,4	180,2	+9,3	-4,9	160,9	184,8	+14,9	
88,7	-4,7	87,7	89,2	81,1	-7,5	-9,1	99,2	90,6	90,6	-8,7	-	95,4	90,6	-5,0	20.3
85,2	-7,1	84,5	84,9	76,7	-9,2	-9,7	97,0	87,1	86,4	-10,9	-0,8	93,5	86,8	-7,2	
182,1	+38,0	174,2	206,1	199,4	+14,5	-2,8	160,0	183,5	203,2	+27,0	+10,7	148,4	193,4	+30,3	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			2001 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAR. 2001 UND APR. 2001		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!				
			2001	APR.	APR.		2001	MAR.	MAR.	FEB.	JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	MAR.	APR.	MAR.	APR.	MAR.	APR.
			APR.	2000	MAR. 2001		MAR.	2000	2001	2001	BIS APR. 2001	APR. 2001	APR. 2001	APR. 2001	APR. 2001	APR. 2001	APR. 2001	APR. 2001
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	105,4	-4,8	-9,9	117,0	-6,7	+6,6	111,9	-2,7	111,2	-5,8						
		INLAND	99,7	-3,7	-10,3	111,1	-5,4	+8,3	105,6	-1,8	105,4	-4,6						
		AUSLAND	125,7	-7,7	-8,8	137,9	-9,9	+1,7	134,6	-5,2	131,8	-8,9						
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	105,8	-8,2	-10,6	118,4	-8,8	+7,1	113,5	-4,8	112,1	-8,5						
		INLAND	97,4	-7,8	-12,2	110,9	-7,6	+8,2	105,5	-4,3	104,2	-7,6						
		AUSLAND	124,7	-8,7	-7,7	135,1	-11,0	+5,3	131,4	-5,7	129,9	-9,9						
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	115,7	-19,9	-12,4	132,1	-17,4	+5,8	127,5	-12,7	123,9	-18,6						
		INLAND	99,4	-24,7	-18,3	121,7	-16,9	+8,1	115,0	-14,2	110,6	-20,6						
		AUSLAND	135,3	-15,1	-6,6	144,8	-17,7	+3,7	142,6	-11,2	140,1	-16,5						
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	186,6	+3,7	+6,1	175,9	-7,0	-5,3	179,4	+1,0	181,3	-1,8						
		INLAND	152,4	+23,7	+17,5	129,7	+12,1	-22,4	144,6	+19,8	141,1	+18,1						
		AUSLAND	223,7	-7,3	-1,0	225,9	-15,9	+9,7	217,2	-9,1	224,8	-11,8						
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	114,4	-20,4	-12,9	131,4	-17,6	+6,1	126,6	-13,0	122,9	-18,9						
		INLAND	98,5	-25,4	-18,9	121,5	-17,3	+8,8	114,4	-14,8	110,0	-21,2						
		AUSLAND	133,6	-15,3	-6,8	143,3	-17,8	+3,5	141,2	-11,2	138,5	-16,6						
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	97,9	+6,8	-8,8	107,3	+1,6	+8,5	102,2	+4,6	102,6	+4,0						
		INLAND	96,3	+5,6	-8,4	105,1	-0,5	+9,2	100,4	+3,2	100,7	+2,2						
		AUSLAND	104,7	+12,0	-10,4	116,8	+10,4	+9,8	110,2	+11,1	110,8	+11,1						
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	105,7	+5,7	-9,5	116,8	+0,5	+9,6	110,4	+3,4	111,3	+3,0						
		INLAND	101,2	+4,9	-9,1	111,3	-0,8	+9,3	105,3	+2,4	106,3	+1,8						
		AUSLAND	132,7	+10,5	-11,1	149,2	+6,4	+11,0	140,4	+7,6	141,0	+8,3						
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	85,8	+17,2	-2,2	87,7	+4,5	+2,9	87,4	+11,9	86,8	+10,4						
		INLAND	94,7	+14,5	-1,3	95,9	+1,2	+1,9	96,1	+9,5	95,3	+7,3						
		AUSLAND	61,4	+29,5	-6,3	65,5	+21,3	+6,9	63,9	+23,6	63,5	+25,2						
21.23	H.V. SCHREIBAHAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	108,9	+0,9	-16,0	129,7	+6,6	+14,8	121,4	+5,3	119,3	+3,9						
		INLAND	107,8	+2,3	-14,9	126,7	+2,3	+15,6	119,3	+3,0	117,3	+2,4						
		AUSLAND	114,1	-3,7	-20,2	143,0	+27,1	+12,1	130,8	+16,0	128,6	+11,3						
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	93,6	+9,1	-18,6	115,0	-1,1	+16,0	98,3	-0,1	104,3	+3,2						
		INLAND	80,6	+0,5	-20,7	101,6	-1,8	+17,3	87,2	-5,1	91,1	-0,9						
		AUSLAND	125,8	+25,9	-15,1	148,2	+0,1	+13,8	125,7	+5,7	137,0	+10,5						
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	86,2	-0,7	-7,0	92,7	-1,5	+6,4	88,7	-0,1	89,5	-1,1						
		INLAND	76,9	-2,9	-8,0	83,6	-3,9	+6,8	79,6	-2,2	80,3	-3,4						
		AUSLAND	122,4	+5,1	-4,5	128,2	+5,2	+5,5	124,4	+5,7	125,3	+5,1						
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	104,7	+0,8	-8,8	114,8	-3,2	+5,4	109,5	+0,7	109,8	-1,3						
		INLAND	102,3	+1,2	-8,0	111,2	-3,1	+8,4	105,5	+1,2	106,8	-1,0						
		AUSLAND	131,3	-2,3	-14,5	153,6	-4,4	-13,0	152,4	-2,9	142,5	-3,4						
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	103,5	+0,7	-8,0	112,5	-3,2	+5,3	107,7	+1,4	108,0	-1,4						
		INLAND	101,3	+1,0	-7,7	109,7	-3,4	+8,3	104,3	+1,0	105,5	-1,4						
		AUSLAND	131,9	-2,2	-11,4	148,9	-1,2	-17,3	152,8	+5,3	140,4	-1,7						
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	84,8	-9,0	-5,6	89,8	-7,1	+12,4	84,2	-8,7	87,3	-8,1						
		INLAND	84,7	-9,1	-5,7	89,8	-7,1	+12,4	84,1	-8,8	87,3	-8,1						
		AUSLAND	189,8	+26,4	+17,5	161,6	+3,1	+50,9	157,1	+13,1	175,7	+14,5						
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEIT- UNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	104,7	+1,6	-7,9	113,7	-2,7	+5,0	109,1	+1,9	109,2	-0,7						
		INLAND	102,6	+2,1	-7,5	110,9	-2,9	+8,4	105,5	+1,5	106,8	-0,6						
		AUSLAND	128,7	-2,8	-11,4	145,3	-2,0	-17,8	149,7	+4,6	137,0	-2,4						
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	127,2	-7,2	-15,5	150,6	-11,5	-10,8	151,1	+4,7	138,9	-9,6						
		INLAND	117,2	-8,9	-17,1	141,4	-12,6	-8,7	140,4	+3,3	129,3	-11,0						
		AUSLAND	324,1	+6,3	-2,5	332,3	-1,1	-25,3	364,1	+17,4	328,2	+2,4						
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	93,4	+3,1	-6,3	99,7	-1,6	+15,0	92,4	+1,7	96,6	+0,6						
		INLAND	93,1	+3,1	-5,3	98,3	-2,5	+14,6	91,7	+1,3	95,7	+0,1						
		AUSLAND	100,2	+3,7	-24,5	132,8	+18,4	+23,1	109,1	+7,8	116,5	+11,6						
22.25	SONSTIGES DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	145,5	+23,0	-6,6	155,8	+14,4	+18,8	144,1	+16,2	150,7	+18,4						
		INLAND	145,6	+22,8	-6,2	155,3	+12,4	+18,4	144,2	+15,3	150,5	+17,2						
		AUSLAND	144,2	+43,1	-20,0	180,3	+454,8	+39,0	136,2	+100,6	162,3	+143,3						
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	135,9	+1,6	-22,3	174,8	-2,3	+9,2	154,4	-9,7	155,4	-0,6						
		INLAND	141,2	+5,4	-19,6	175,7	+9,0	+11,3	156,7	+8,9	158,5	+7,4						
		AUSLAND	128,7	-3,1	-25,5	172,8	-14,0	+6,5	150,9	-26,4	150,8	-9,6						
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	80,0	-4,6	-26,3	108,6	-11,9	+21,7	91,5	-26,0	94,3	-9,0						
		INLAND	79,7	-6,9	-25,7	107,2	+0,2	+34,7	88,0	-3,2	93,5	-2,9						
		AUSLAND	80,3	-2,1	-27,1	110,1	-22,1	+10,1	95,4	-40,4	95,2	-14,8						
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	535,8	-9,2	-28,4	748,5	+20,9	-0,7	656,4	+14,5	642,2	+6,3						
		INLAND	325,4	-4,6	-27,9	451,3	+28,0	-4,2	399,2	+6,5	388,4	+12,0						
		AUSLAND	1276,5	-12,9	-28,9	1794,7	+15,3	+2,6	1561,9	+22,7	1535,6	+1,6						

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.		
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ					2.HJ	1.HJ
					2000	2000				2000	2000					2000	2000
110,7	+4,1	116,5	118,9	114,1	-2,1	-4,0	113,9	116,2	115,7	+1,6	-0,4	110,4	115,9	+5,0	DE		
103,5	+1,7	108,7	112,8	107,5	-1,1	-4,7	108,9	108,5	109,9	+0,9	+1,3	105,5	109,2	+3,5			
136,2	+11,4	143,9	140,3	137,5	-4,4	-2,0	131,5	143,6	136,0	+3,4	-5,3	127,8	139,8	+9,4			
115,2	+5,4	120,5	117,6	116,0	-3,7	-1,4	114,4	120,7	115,9	+1,3	-4,0	112,1	118,3	+5,5	21		
105,6	+2,7	111,7	109,9	108,2	-3,1	-1,5	108,4	111,3	108,9	+0,5	-2,2	105,8	110,1	+4,1			
136,6	+10,4	140,2	134,8	133,6	-4,7	-0,9	127,8	141,7	131,6	+3,0	-7,1	126,0	136,7	+8,5			
144,4	+12,0	146,5	138,9	131,4	-10,3	-5,4	134,1	147,0	134,6	+0,4	-8,4	131,3	140,8	+7,2	21.1		
132,0	+12,6	134,6	129,6	120,1	-10,8	-7,3	125,8	134,4	125,4	-0,3	-6,7	121,1	129,9	+7,3			
159,3	+11,4	160,9	150,2	145,0	-9,9	-3,5	144,1	162,0	145,8	+1,2	-10,0	143,6	153,9	+7,2			
180,0	+28,2	176,8	160,6	177,0	+0,1	+10,2	118,5	186,2	165,6	+39,7	-11,1	128,6	175,9	+36,8	21.11		
123,2	-4,0	119,9	112,2	141,9	+18,3	+26,5	101,7	124,0	108,2	+6,4	-12,7	108,2	116,1	+7,3			
241,2	+57,0	238,3	212,9	215,0	-9,8	+1,0	136,6	253,3	227,5	+66,5	-10,2	150,7	240,4	+59,5			
143,8	+11,7	146,0	138,5	130,6	-10,5	-5,7	134,4	146,3	134,1	-0,2	-8,3	131,4	140,2	+6,7	21.12		
132,1	+12,8	134,8	129,9	119,7	-11,2	-7,9	126,1	134,6	125,7	-0,3	-6,6	121,3	130,1	+7,3			
157,8	+10,5	159,4	149,0	143,7	-9,8	-3,6	144,3	160,3	144,3	-	-10,0	143,5	152,3	+6,1			
91,8	-1,8	99,6	100,5	103,7	+4,1	+3,2	88,6	99,6	100,9	+2,3	+1,3	96,6	100,2	+3,7	21.2		
91,3	-3,9	99,3	99,3	101,7	+2,4	+2,4	99,1	98,7	100,0	+0,9	+1,3	97,6	99,4	+1,8			
93,5	+7,2	101,1	105,7	112,0	+10,8	+6,0	96,8	103,2	104,8	+8,3	+1,6	92,6	104,0	+12,3			
100,0	-3,0	109,1	108,0	111,9	+2,6	+3,6	107,1	110,1	109,3	+2,1	-0,7	105,1	109,7	+4,4	21.21		
96,5	-3,9	104,9	102,9	106,7	+1,7	+3,7	102,4	105,1	104,7	+2,2	-0,4	101,3	104,9	+3,6			
120,1	+0,4	134,0	137,7	142,9	+6,6	+3,8	134,9	139,0	136,4	+1,1	-1,9	127,0	137,7	+8,4			
73,2	+2,1	79,8	86,6	87,9	+10,2	+1,5	78,8	80,2	86,2	+9,4	+7,5	76,3	83,2	+9,0	21.22		
82,7	-0,1	89,5	96,5	96,5	+7,8	-	90,9	90,5	96,3	+5,9	+6,4	88,2	93,4	+5,9			
47,4	+13,9	53,1	59,7	64,7	+21,8	+8,4	46,1	51,9	58,5	+26,9	+12,7	44,0	55,2	+25,5			
107,9	-2,1	117,7	123,1	125,6	+6,7	+2,0	123,9	113,3	121,1	-2,3	+6,9	119,8	117,2	-2,2	21.23		
105,4	-9,0	119,2	122,9	123,1	+3,3	+0,2	129,1	113,0	121,1	-6,2	+7,2	125,1	117,0	-6,5			
118,5	+37,2	110,9	124,2	136,3	+22,9	+9,7	101,3	114,9	120,9	+19,3	+5,2	97,2	117,9	+21,3			
85,8	+2,0	102,6	87,2	99,8	-2,7	+14,4	87,0	94,4	91,6	+5,3	-3,0	86,4	93,0	+7,6	21.24		
80,2	-1,8	95,8	76,9	89,4	-6,7	+16,3	80,7	85,2	78,8	-2,4	-7,5	82,4	82,0	-0,5			
99,9	+10,6	119,5	112,9	125,7	+5,2	+11,3	102,4	117,2	123,3	+20,4	+5,2	96,5	120,3	+24,7			
86,8	-3,0	89,5	87,5	89,6	+0,1	+2,4	90,2	89,7	86,8	-3,8	-3,2	90,4	88,3	-2,3	21.25		
79,2	-5,6	82,1	79,5	80,5	-1,9	+1,3	83,9	81,9	79,0	-5,8	-3,6	84,1	80,4	-4,4			
116,5	+4,8	118,1	118,9	125,1	+5,9	+5,2	114,6	120,6	117,1	+2,2	-2,9	114,9	118,8	+3,4			
103,9	+2,0	110,3	120,7	111,0	+0,6	-8,0	113,0	109,4	115,3	+2,0	+5,4	107,8	112,3	+4,2	22		
101,1	+0,4	105,2	116,1	106,5	+1,2	-8,3	109,4	105,3	111,1	+1,6	+5,5	105,1	108,2	+2,9			
134,4	+17,5	164,4	171,0	159,5	-3,0	-6,7	152,4	154,2	160,6	+5,4	+4,2	137,8	157,4	+14,2			
102,8	+1,1	107,4	117,0	109,1	+1,6	-6,8	110,9	107,5	112,8	+1,7	+4,9	106,5	110,1	+3,4	22.2		
100,3	-0,2	104,3	113,9	105,2	+0,9	-7,6	108,2	104,4	109,6	+1,3	+5,0	104,2	107,0	+2,7			
134,8	+15,7	148,5	157,6	159,8	+7,6	+1,4	146,1	148,4	154,2	+5,5	+3,9	136,2	151,3	+11,1			
93,2	+5,0	91,8	92,7	83,9	-8,6	-9,5	90,8	92,9	93,4	+2,9	+0,5	89,3	93,2	+4,4	22.21		
93,2	+5,0	91,8	92,7	83,9	-8,6	-9,5	90,8	92,9	93,4	+2,9	+0,5	89,3	93,1	+4,3			
150,2	+54,7	135,2	152,7	146,1	+8,1	-4,3	84,6	145,3	147,1	+73,9	+1,2	101,3	146,2	+44,3			
103,1	+1,2	108,4	117,9	110,5	+1,9	-6,3	111,7	108,3	113,3	+1,4	+4,6	107,2	110,8	+3,4	22.22		
100,5	-0,2	105,0	114,8	106,4	+1,3	-7,3	108,8	105,0	110,0	+1,1	+4,8	104,7	107,5	+2,7			
132,4	+14,6	146,7	154,4	156,6	+6,7	+1,4	145,0	146,5	151,4	+4,4	+3,3	135,2	148,9	+10,1			
137,1	+6,4	146,7	165,7	159,1	+8,5	-4,0	158,4	144,8	160,1	+1,1	+10,6	146,4	152,4	+4,1	22.23		
126,6	+3,4	138,4	155,4	148,1	+7,0	-4,7	152,3	136,2	151,0	-0,9	+10,9	141,0	143,6	+1,8			
304,8	+39,7	312,0	368,6	377,4	+21,0	+2,4	277,7	315,2	339,7	+22,3	+7,8	252,7	327,5	+29,6			
90,6	-2,7	91,0	106,3	92,1	+1,2	-13,4	97,6	92,8	101,3	+3,8	+9,2	94,2	97,1	+3,1	22.24		
90,3	-3,4	90,5	106,0	91,2	+0,8	-14,0	97,8	92,4	100,8	+3,1	+9,1	94,3	96,6	+2,4			
96,6	+14,9	102,7	115,3	112,0	+9,1	-2,9	93,0	102,4	114,1	+22,7	+11,4	90,6	108,3	+19,5			
118,3	-21,3	125,8	150,9	143,6	+14,1	-4,8	138,1	129,4	144,8	+4,9	+11,9	140,4	137,1	-2,4	22.25		
118,6	-21,8	127,2	151,7	143,7	+13,0	-5,3	138,0	130,2	144,4	+4,6	+10,9	140,7	137,3	-2,4			
100,8	+10,8	56,9	112,9	133,5	+134,6	+18,2	146,1	88,0	169,2	+15,8	+92,3	122,2	128,6	+5,2			
133,7	+24,6	183,4	214,9	160,5	-12,5	-25,3	168,4	157,8	178,6	+6,1	+13,2	142,0	168,2	+18,5	22.3		
134,0	+23,4	147,2	206,1	161,8	+9,9	-21,5	160,9	141,9	171,8	+6,8	+21,1	140,5	156,9	+11,7			
132,8	+25,6	229,0	225,3	158,2	-30,9	-29,8	177,9	177,6	186,6	+4,9	+5,1	144,0	182,1	+26,5			
83,9	+0,1	136,9	133,9	95,4	-30,3	-28,8	126,4	113,4	118,8	-6,0	+4,8	110,3	116,1	+5,3	22.31		
85,6	+7,8	92,7	117,4	90,8	-2,0	-22,7	107,0	93,4	104,3	-2,5	+11,7	99,2	98,8	-0,4			
82,0	-7,6	186,3	152,3	100,4	-46,1	-34,1	148,0	135,6	135,0	-8,8	-0,4	122,8	135,3	+10,2			
589,9	+171,3	567,9	808,1	696,6	+22,7	-13,8	352,9	531,2	627,1	+77,7	+18,1	263,5	579,1	+119,8	22.32		
341,1	+49,1	385,9	508,5	423,8	+9,8	-16,7	314,8	354,1	425,9	+35,3	+20,3	250,2	390,0	+55,9			
1465,7	+725,3	1208,9	1863,0	1657,1	+37,1	-11,1	487,3	1154,6	1335,4	+174,0	+15,7	310,2	1245,0	+301,4			

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND.	DURCHSCHNITT	VER- AEND.
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	BIS APR. 2001	IN % GEGEN VORJAHR!	UND APR. 2001	IN % GEGEN VORJAHR!
22.33	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	375,6 421,2 274,5	+31,5 +35,5 +19,3	-5,3 -4,1 -9,3	396,8 439,2 302,7	+1,1 +13,2 -24,8	-3,2 -4,3 +0,5	391,5 443,4 276,4	+16,9 +32,5 -17,6	386,2 430,2 288,6	+13,9 +23,1 -8,8
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,8 99,1 129,4	+4,0 -1,0 +9,0	-6,7 -5,6 -7,7	120,9 105,0 140,2	-5,8 -8,0 -3,6	+7,7 +7,3 +8,1	116,8 101,8 134,9	+1,0 -2,4 +4,4	116,9 102,1 134,8	-1,4 -4,7 +2,0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,2 115,4 128,3	+2,2 -3,1 +6,9	-5,6 -3,6 -7,2	129,5 119,7 138,3	-8,2 -12,0 -4,9	+3,9 +2,9 +4,6	126,9 118,4 134,6	-1,0 -5,5 +2,8	125,9 117,6 133,3	-3,4 -7,8 +0,4
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,3 117,4 147,3	+3,3 +2,4 +37,2	+5,8 +5,7 +7,7	111,8 111,1 136,8	-4,0 -4,1 -2,0	-0,2 +0,1 -5,1	113,0 112,2 142,0	-0,4 -0,9 +15,9	115,1 114,3 142,1	-0,3 -0,9 +15,1
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 85,5 97,4	-9,3 -8,4 -9,8	-9,3 -10,0 -9,1	106,7 106,1 107,1	-12,4 -5,4 -15,3	+3,1 +8,3 +0,8	102,8 95,7 104,3	-5,6 -5,9 -5,5	101,8 100,8 102,3	-10,9 -6,9 -12,8
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOFF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,6 124,4 120,8	+3,3 +3,5 +3,0	-7,1 -5,0 -9,3	132,0 130,9 133,2	+2,2 -2,5 +7,5	+5,9 +2,2 +10,1	129,0 130,4 127,5	+5,1 +4,2 +6,1	127,3 127,7 127,0	+2,7 +0,3 +5,3
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,2 129,2 125,5	+7,2 +5,9 +8,3	-3,9 +1,4 -8,1	132,3 127,4 136,5	-8,7 -9,8 -7,8	+4,4 +0,5 +7,8	130,8 128,3 132,9	-1,3 -1,2 -1,5	129,8 128,3 131,0	-1,5 -2,6 -0,8
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,0 79,1 123,1	-4,0 -28,7 +27,3	-6,3 -5,5 -6,7	106,7 83,7 132,0	-9,7 -24,6 +4,7	-8,6 -14,2 -4,4	111,5 94,3 130,5	+3,5 -9,9 +17,6	103,4 81,4 127,6	-7,0 -26,7 +14,5
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,5 109,1 144,8	+0,7 -8,9 +8,9	-6,6 -7,9 -5,7	136,5 118,4 153,6	-8,6 -16,0 -2,4	+4,7 +7,3 +2,8	132,3 114,0 149,7	-1,5 -11,1 +6,9	132,0 113,8 149,2	-4,3 -12,7 +2,8
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEN KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,5 84,5 115,1	-3,5 -37,2 +26,8	-7,4 -9,9 -6,2	111,8 93,8 122,7	-21,6 -38,8 -10,0	+1,3 +0,9 +1,5	109,2 91,5 120,0	-6,5 -31,3 +12,3	107,7 89,2 118,9	-13,8 -38,0 +4,7
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAEDEL- LINGSBEKAMPFUNGSMITTELN UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,5 65,5 107,7	-9,6 -43,3 +13,5	-30,4 -54,0 -15,5	132,9 142,5 127,5	-13,0 -10,1 -14,7	+4,3 +67,1 -15,7	117,2 97,5 128,4	-15,1 -34,8 -2,4	112,7 104,0 117,6	-11,7 -24,1 -3,8
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,6 94,8 154,6	+0,4 -2,1 +5,1	-7,4 -6,5 -8,8	118,3 101,4 163,6	-5,8 -9,2 +0,9	+16,1 +18,3 +12,1	109,0 92,5 159,0	-0,8 -4,3 +5,6	114,0 98,1 162,1	-2,9 -5,9 +2,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,1 88,1 155,2	+16,2 +6,5 +27,3	-6,4 -3,6 -8,9	120,8 91,4 170,3	+0,4 -1,5 +2,2	+16,4 +5,1 +28,8	114,1 89,8 155,0	+8,3 +4,3 +12,3	117,0 89,8 162,8	+7,5 +2,3 +12,8
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,6 124,5 125,9	+23,4 +25,3 +22,8	-1,5 -15,9 +3,2	127,5 149,0 122,0	-8,9 +19,5 -15,4	+3,9 +32,7 -2,9	130,2 129,3 130,4	+4,7 +19,7 +1,2	126,6 136,3 124,0	+4,7 +22,1 +0,5
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,9 87,0 161,9	+15,5 +5,8 +28,2	-6,8 -3,0 -10,7	120,1 89,7 181,2	+1,4 -2,3 +5,5	+17,7 +3,9 +35,6	112,5 88,6 160,5	+8,6 +3,6 +14,6	116,0 88,4 171,6	+7,7 +1,6 +15,1
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,7 73,4 115,4	+2,4 -4,3 +16,9	-3,0 -4,1 -0,9	87,3 76,5 116,4	-7,1 -12,5 +3,9	+9,8 +13,8 +3,2	84,4 73,3 114,5	-2,5 -8,0 +8,7	86,0 75,0 115,9	-2,7 -8,6 +10,0
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,8 71,8 113,9	-6,3 -17,2 +14,8	-4,8 -5,9 -3,2	89,1 76,3 117,7	-12,6 -21,3 +4,2	+5,3 +7,2 +2,7	86,6 73,6 115,9	-9,1 -18,9 +9,8	87,0 74,1 115,8	-9,6 -19,4 +9,1
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,7 74,8 117,3	+13,2 +10,3 +19,6	-0,9 -2,5 +2,3	85,5 76,7 114,7	-0,7 -2,5 +3,7	+14,9 +20,8 +3,8	82,2 73,0 112,6	+5,7 +4,7 +7,2	85,1 75,8 116,0	+5,7 +3,4 +11,1
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,7 107,7 119,2	+2,3 +6,0 -0,5	-7,1 -7,2 -7,0	122,4 116,1 128,2	-2,1 +3,1 -5,9	+3,8 +7,1 +1,3	121,8 114,3 128,6	+8,3 +11,7 +5,5	118,1 111,9 123,7	- +4,5 -3,4
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,0 93,2 277,8	+44,6 +22,0 +78,3	+3,2 +29,3 -14,3	134,7 72,1 324,3	-9,8 -38,1 +34,1	+164,6 +54,4 +409,9	104,6 74,0 197,3	+6,4 -2,2 +18,3	136,9 82,7 301,1	+12,3 -14,3 +51,5
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,5 85,5 100,1	-5,3 -2,7 -9,2	-16,3 -15,5 -17,5	108,1 101,2 121,3	-1,7 -1,9 -1,5	-30,1 +3,8 -64,1	128,8 96,7 190,5	+27,9 +2,4 +68,9	99,3 93,4 110,7	-3,4 -2,3 -5,1

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
285,7	+17,3	351,3	554,0	396,7	+12,9	-28,4	420,7	314,7	421,8	+0,3	+34,0	343,0	368,2	+7,3	22.33
310,9	+42,2	342,5	584,6	450,7	+31,6	-22,9	411,7	316,1	443,1	+7,6	+40,2	338,5	379,6	+12,1	
230,1	-23,0	370,7	486,1	277,0	-25,3	-43,0	440,8	311,3	374,4	-15,1	+20,3	352,8	342,9	-2,8	
108,5	+0,4	118,0	114,1	118,1	+0,1	+3,5	109,0	117,0	114,5	+5,0	-2,1	108,1	115,7	+7,0	06
100,1	+1,0	105,7	100,3	102,6	-2,9	+2,3	102,8	106,0	101,9	-0,9	-3,9	101,4	103,9	+2,5	
118,7	-0,3	132,6	130,7	136,7	+3,1	+4,6	116,6	130,2	129,6	+11,1	-0,5	116,2	129,9	+11,8	
119,6	+6,0	131,1	123,8	128,5	-2,0	+3,8	117,3	129,5	124,1	+5,8	-4,2	115,1	126,8	+10,2	24.1
119,1	+10,2	127,3	116,2	119,4	-6,2	+2,8	116,9	126,5	118,3	+1,2	-6,5	113,7	122,4	+7,7	
120,0	+2,7	134,5	130,6	136,7	+1,6	+4,7	117,8	132,3	129,4	+9,8	-2,2	116,3	130,8	+12,5	
114,5	+8,9	113,1	117,5	111,3	-1,6	-5,3	110,5	114,4	118,0	+6,8	+3,1	108,1	116,2	+7,5	24.11
114,7	+11,4	112,7	117,3	110,4	-2,0	-5,9	109,9	114,0	117,8	+7,2	+3,3	107,5	115,9	+7,8	
107,4	-38,6	127,6	121,8	140,3	+10,0	+15,2	127,0	126,7	124,5	-2,0	-1,7	129,5	125,6	-3,0	
106,7	+8,3	109,6	97,1	104,7	-4,5	+7,8	94,4	112,2	102,5	+8,6	-8,6	95,3	107,3	+12,6	24.12
104,3	+17,5	106,4	97,7	101,0	-5,1	+3,4	89,2	110,4	101,3	+13,6	-8,2	87,1	105,8	+21,5	
108,0	+4,7	111,2	96,9	106,6	-4,1	+10,0	96,9	113,2	103,1	+6,4	-8,9	99,3	108,1	+8,9	
118,7	+14,8	124,0	132,7	131,1	+5,7	-1,2	107,7	124,8	130,3	+21,0	+4,4	106,7	127,6	+19,6	24.13
120,2	+17,7	126,8	124,8	132,4	+4,4	+6,1	105,5	126,2	126,3	+19,7	+0,1	104,8	126,3	+20,5	
117,3	+11,9	121,2	140,8	129,7	+7,0	-7,9	110,1	123,5	134,5	+22,2	+8,9	108,7	129,0	+18,7	
118,7	-0,8	137,1	126,1	131,9	-3,8	+4,6	123,4	132,9	125,1	+1,4	-5,9	121,0	129,0	+6,6	24.14
122,0	+2,3	132,4	125,4	127,9	-3,4	+2,0	127,7	131,6	125,8	-1,5	-4,4	124,1	128,7	+3,7	
115,9	-3,5	141,2	126,7	135,3	-4,2	+6,8	119,7	134,0	124,6	+4,1	-7,0	118,4	129,3	+9,2	
104,2	+7,2	108,9	106,0	115,4	+6,0	+8,9	91,8	105,8	104,8	+14,2	-0,9	95,5	105,3	+10,3	24.15
110,9	+20,9	102,6	106,5	99,4	-3,1	-6,7	91,4	105,9	108,2	+18,4	+2,2	91,8	107,0	+16,6	
96,7	-6,3	115,7	105,3	133,0	+15,0	+26,3	92,3	105,6	101,1	+9,5	-4,3	99,6	103,3	+3,7	
126,6	+10,2	136,9	129,3	133,9	-2,2	+3,6	123,8	136,3	130,5	+5,4	-4,3	119,8	133,4	+11,4	24.16
119,8	+13,0	131,1	110,7	115,6	-11,8	+4,4	119,1	128,8	114,3	-4,0	-11,3	115,0	121,5	+5,7	
133,0	+7,9	142,3	146,9	151,3	+6,3	+3,0	128,3	143,4	145,8	+13,6	+1,7	124,3	144,6	+16,3	
107,3	+3,1	119,9	107,8	111,1	-7,3	+3,1	107,0	115,0	106,2	-0,7	-7,7	106,7	110,6	+3,7	24.17
134,5	+35,2	132,6	90,9	93,8	-29,3	+3,2	113,8	127,8	95,7	-17,7	-26,7	109,8	110,8	+0,9	
90,8	-15,1	112,3	118,0	121,8	+8,3	+3,1	102,9	107,2	113,8	+10,6	+6,2	104,8	110,5	+5,4	
102,3	-19,6	149,9	58,1	125,4	-16,3	+115,8	72,1	122,6	70,3	-2,5	-42,7	102,8	96,4	-6,2	24.2
115,5	-8,6	160,8	33,0	108,1	-32,8	+227,6	58,3	129,3	53,0	-9,1	-59,0	89,8	91,1	+1,4	
94,9	-25,7	143,6	72,2	135,2	-5,8	+87,3	79,9	118,8	80,0	+0,1	-32,7	110,1	99,4	-9,7	
109,2	-0,5	110,2	108,6	108,7	-1,4	+0,1	112,8	113,8	113,3	+0,4	-0,4	109,0	113,6	+4,2	24.3
96,8	-5,4	96,6	93,4	91,8	-5,0	-1,7	102,7	99,8	99,1	-3,5	-0,7	99,4	99,4	-	
147,1	+10,9	151,6	155,0	160,4	+5,8	+3,5	143,5	156,5	156,8	+8,3	+0,2	138,1	156,6	+13,4	
97,3	-13,0	108,1	110,6	114,4	+5,8	+3,4	106,2	105,5	109,4	+3,0	+3,7	106,0	107,4	+1,3	24.4
82,7	-10,7	87,3	91,0	90,4	+3,6	-0,7	93,7	87,3	90,0	-3,9	+3,1	89,9	88,7	-5,5	
121,9	-15,5	143,3	143,8	154,9	+8,1	+7,7	127,3	136,1	142,2	+11,7	+4,5	126,6	139,2	+10,0	
101,8	-16,5	131,9	128,1	131,7	-0,2	+2,8	111,0	122,7	123,4	+11,2	+0,6	110,8	123,1	+11,1	24.41
99,4	-27,4	110,9	142,8	130,9	+18,0	-8,3	107,5	109,2	137,9	+26,3	+26,3	110,9	123,5	+11,4	
102,5	-13,0	137,6	124,2	131,8	-4,2	+6,1	111,9	126,4	119,6	+6,9	-5,4	110,8	123,0	+11,0	
96,9	-12,6	105,9	109,0	112,7	+6,4	+3,4	105,7	103,8	108,1	+2,3	+4,1	105,6	106,0	+0,4	24.42
82,2	-10,0	86,5	89,4	89,1	+3,0	-0,3	93,2	86,6	88,6	-4,9	+2,3	93,3	87,6	-6,1	
126,3	-16,0	144,7	148,2	160,1	+10,6	+8,0	130,8	138,4	147,3	+12,6	+6,4	130,1	142,8	+9,8	
82,7	-4,6	87,9	85,1	84,3	-4,1	-0,9	90,2	88,5	85,6	-5,1	-3,3	89,7	87,1	-2,9	24.5
76,7	-5,9	80,6	74,8	73,2	-9,2	-2,1	85,4	81,6	76,1	-10,9	-6,7	84,5	78,8	-6,7	
98,7	-1,9	107,5	112,8	114,2	+6,2	+1,2	103,1	107,2	111,6	+8,2	+4,1	103,5	109,4	+5,7	
90,5	+2,5	96,9	88,4	87,2	-10,0	-1,4	96,3	96,9	89,8	-6,7	-7,3	94,6	93,3	-1,4	24.51
86,7	+3,2	92,1	76,2	74,2	-19,4	-2,6	93,7	92,0	78,6	-16,1	-14,6	81,5	85,3	-6,8	
99,2	+1,3	107,7	115,9	116,6	+8,2	+0,5	102,2	108,0	114,9	+12,4	+6,4	101,7	111,4	+9,5	
74,8	-12,0	78,8	81,7	81,3	+3,2	-0,5	84,1	80,1	81,5	-3,1	+1,7	84,7	80,8	-4,6	24.52
67,8	-14,4	70,3	73,6	72,3	+2,8	-1,8	78,0	72,3	73,7	-5,5	+1,9	78,3	73,0	-6,8	
98,1	-5,9	107,3	108,6	111,0	+3,4	+2,2	104,4	106,0	107,1	+2,6	+1,0	105,9	106,5	+0,6	
111,1	+8,9	113,0	127,5	124,4	+10,1	-2,4	108,4	116,8	125,0	+15,3	+7,0	105,5	120,9	+14,6	24.6
101,6	+3,9	102,5	113,5	116,5	+13,7	+2,6	104,2	107,7	113,5	+8,9	+5,4	101,0	110,6	+9,5	
119,8	+13,1	122,6	140,3	131,8	+7,5	-6,1	112,2	125,2	135,8	+20,9	+8,3	109,7	130,4	+18,9	
96,1	+34,6	99,1	107,6	93,2	-6,0	-13,4	89,0	125,1	113,4	+27,4	-8,4	85,4	119,2	+39,6	24.61
76,4	+3,1	75,4	69,8	67,6	-10,3	-3,2	79,1	104,4	76,4	-3,4	-26,8	74,4	90,4	+21,5	
155,8	+145,7	170,5	222,2	170,5	-	-23,3	118,8	187,6	225,3	+89,6	+20,1	118,5	206,4	+74,2	
95,6	-1,6	102,4	157,7	141,6	+38,3	-10,2	101,6	102,8	144,0	+41,7	+40,1	101,9	123,4	+21,1	24.62
87,9	-4,0	96,5	99,9	100,4	+4,0	+0,5	94,1	95,6	107,1	+13,8	+12,0	94,6	101,4	+7,2	
110,3	+2,2	113,6	268,7	220,6	+94,2	-17,9	116,0	116,6	214,8	+85,2	+84,2	116,0	165,7	+42,8	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	APR. 2001 GEGEN		2001	MAR. 2001 GEGEN		JAN. 2001	VER- ÄND. IN %	MAR. 2001	VER- ÄND. IN %
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	BIS APR. 2001	GEGEN VORJAHR!	APR. 2001	GEGEN VORJAHR!
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN	INSGESAMT	147,8	+14,2	-8,4	161,3	+10,8	+14,3	147,8	+9,7	154,6	+12,4
		INLAND	147,9	+42,9	-3,8	153,8	+27,3	+20,8	142,7	+25,3	150,9	+34,5
		AUSLAND	147,6	-4,8	-12,5	168,7	-0,8	+9,0	152,8	-1,5	158,2	-2,6
24.64	HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	72,9	-2,1	+1,3	72,0	-16,0	+13,6	71,6	-5,8	72,5	-9,5
		INLAND	90,6	+8,2	+7,0	84,7	-2,6	+15,1	88,6	+9,8	87,7	+2,7
		AUSLAND	65,3	-7,5	-2,0	66,6	-21,7	+12,9	64,4	-12,9	66,0	-15,3
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	99,3	-14,4	-14,4	116,0	-0,1	+1,4	114,5	-5,4	107,7	-7,2
		INLAND	62,6	-27,9	-44,6	112,9	+18,8	+23,8	88,9	-10,8	87,8	-3,4
		AUSLAND	110,8	-11,4	-5,2	116,9	-4,7	-3,9	122,5	-4,1	113,9	-8,1
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	124,9	+2,0	-7,1	134,5	-0,4	+4,2	133,3	+8,6	129,7	+0,7
		INLAND	116,1	+4,7	-8,7	127,1	+7,4	+3,4	126,1	+14,7	121,6	+6,1
		AUSLAND	133,3	-0,2	-5,9	141,6	-6,2	+4,7	140,3	+3,9	137,5	-3,4
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	92,1	-10,1	-11,0	103,5	-11,5	+10,9	97,1	-9,6	97,8	-10,8
		INLAND	94,0	+0,2	-8,1	102,3	-8,2	+3,4	100,4	+0,6	98,2	-4,3
		AUSLAND	91,1	-15,0	-12,5	104,1	-13,3	+15,4	95,3	-14,6	97,6	-14,2
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	127,6	+13,7	+3,3	123,5	-2,8	+9,7	119,5	+3,9	125,6	+5,0
		INLAND	114,8	+12,5	+3,9	110,5	-3,5	+10,7	106,6	+2,9	112,7	+4,1
		AUSLAND	168,1	+16,3	+2,1	164,7	-1,0	+7,7	160,5	+6,2	166,4	+7,0
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	173,8	+52,6	+35,4	128,4	-7,2	+9,6	133,8	+13,4	151,1	+19,7
		INLAND	165,4	+60,6	+45,0	114,1	-7,2	+8,9	122,0	+14,3	139,8	+23,7
		AUSLAND	192,6	+39,5	+20,3	160,1	-7,3	+10,7	160,2	+11,9	176,4	+13,5
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT	106,8	-11,1	-20,7	134,7	-13,3	+23,7	112,7	-5,5	120,8	-12,3
		INLAND	90,8	-6,5	-20,1	113,6	-9,3	+29,2	92,3	-4,1	102,2	-8,1
		AUSLAND	133,3	-16,0	-21,5	169,9	-17,2	+18,0	146,8	-7,0	151,6	-16,7
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	213,2	+93,5	+71,1	124,6	-3,0	+2,1	146,2	+24,7	168,9	+41,6
		INLAND	203,0	+91,5	+77,4	114,4	-6,1	+0,9	136,9	+22,2	158,7	+39,3
		AUSLAND	240,8	+98,2	+58,3	152,1	+4,0	+4,8	171,1	+30,4	196,5	+46,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	116,1	+3,8	-6,1	122,3	-1,5	+9,8	115,9	+1,4	119,2	+1,0
		INLAND	103,6	+1,9	-5,6	109,7	-2,6	+11,1	103,1	+0,2	106,7	-0,5
		AUSLAND	159,5	+8,7	-4,1	166,3	+1,3	+6,8	160,5	+4,4	162,9	+4,8
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILLEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	117,5	-2,6	-4,2	122,6	-10,0	+7,2	117,9	-5,0	120,1	-6,5
		INLAND	99,1	-4,9	-6,0	104,3	-12,5	+9,1	99,0	-7,6	101,7	-9,0
		AUSLAND	158,1	+0,8	-3,1	163,1	-6,2	+4,6	159,7	-1,2	160,6	-2,9
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	119,4	+8,0	-8,2	130,1	+7,0	+9,4	123,0	+7,8	124,8	+7,5
		INLAND	102,4	+4,6	-7,3	110,5	+3,2	+7,6	105,4	+6,0	106,5	+3,9
		AUSLAND	172,3	+14,9	-9,9	191,2	+14,8	+13,1	177,5	+11,1	181,8	+14,8
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	78,3	-10,9	-13,2	90,2	-5,3	+22,9	79,1	-6,6	84,3	-8,0
		INLAND	73,4	-13,3	-12,7	84,1	-8,0	+25,0	73,2	-9,7	78,8	-10,6
		AUSLAND	138,8	+9,6	-15,9	165,1	+16,2	+11,1	150,9	+17,2	152,0	+13,1
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	130,6	+13,5	-2,2	133,5	+4,9	+8,5	128,1	+7,8	132,1	+9,0
		INLAND	123,3	+12,0	-2,8	126,9	+5,2	+9,4	121,1	+7,8	125,1	+8,4
		AUSLAND	159,4	+18,2	-0,1	159,6	+3,9	+6,0	155,6	+7,6	159,5	+10,5
0I	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	95,5	-2,7	-8,9	104,8	-5,6	+14,5	96,1	-1,9	100,2	-4,2
		INLAND	88,0	-4,9	-5,1	92,7	-10,4	+13,6	85,7	-4,5	90,4	-7,8
		AUSLAND	120,9	+3,3	-16,9	145,5	+6,8	+16,4	131,2	+4,2	139,2	+5,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	105,2	+1,2	-13,8	122,0	+1,2	+13,6	112,8	+2,4	113,6	+1,2
		INLAND	98,4	+0,9	-8,0	107,0	-6,7	+8,4	102,3	-0,4	102,7	-3,2
		AUSLAND	122,9	+1,8	-23,5	160,7	+18,2	+23,8	140,0	+8,2	141,8	+10,5
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	121,8	-4,8	-0,7	122,7	-10,5	+9,3	120,9	-2,8	122,3	-7,7
		INLAND	118,6	-3,1	+3,9	114,1	-12,9	+8,8	115,1	-0,7	116,4	-8,1
		AUSLAND	126,7	-7,2	-6,8	136,0	-7,3	+9,8	129,8	-5,7	131,4	-7,2
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	117,1	+4,6	-5,3	123,6	-1,4	+8,7	118,2	+4,1	120,4	+1,4
		INLAND	111,3	+3,8	-6,2	117,4	-4,6	+6,9	112,1	+2,4	114,4	-0,6
		AUSLAND	149,5	+7,9	-5,6	158,3	+14,0	+17,0	152,1	+11,7	153,9	+10,9
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	82,2	+1,4	-13,0	94,5	-0,4	+11,2	88,0	+0,3	88,4	+0,5
		INLAND	76,2	-1,4	-9,6	84,3	-7,4	+12,3	79,4	-4,9	80,3	-4,6
		AUSLAND	98,7	+8,0	-19,2	122,1	+15,5	+9,2	111,3	+12,3	110,4	+12,0
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	105,7	-1,8	-24,7	140,3	+12,7	+17,9	121,1	+1,5	123,0	+5,9
		INLAND	79,6	-7,4	-33,1	118,9	+14,0	+25,7	98,1	-1,4	99,3	+4,3
		AUSLAND	179,3	+6,2	-10,6	200,8	+10,5	+6,9	185,8	+5,9	190,0	+8,4
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASW.	INSGESAMT	125,6	-1,3	-28,5	175,6	+8,4	+26,7	152,7	+5,1	150,6	+4,1
		INLAND	135,5	+4,0	-0,9	136,7	-21,1	-5,5	146,5	+0,6	136,1	-10,3
		AUSLAND	117,9	-5,7	-42,8	206,2	+34,6	+54,1	157,5	+8,5	162,1	+16,5

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.		
					1. VJ 2000	4. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000					1. HJ 2000	2. HJ 2000
129,4	+16,3	136,4	135,6	147,8	+8,4	+9,0	109,5	139,2	132,0	+20,5	-5,2	107,5	135,6	+26,1	24.63		
103,5	+7,3	117,3	135,2	140,9	+20,1	+4,2	97,6	117,4	123,9	+26,9	+5,5	99,2	120,7	+21,7			
155,0	+23,1	155,2	136,1	154,6	-0,4	+13,6	121,1	160,6	139,9	+15,5	-12,9	115,6	150,3	+30,0			
74,5	+0,1	76,5	69,7	71,2	-6,9	+2,2	78,8	80,2	75,5	-4,2	-5,9	77,1	77,9	+1,0	24.64		
83,7	-2,8	79,7	84,6	87,9	+10,3	+3,9	89,4	85,9	88,8	-0,7	+3,4	88,3	87,3	-1,1			
70,6	+1,7	75,0	63,3	64,0	-14,7	+1,1	74,2	77,7	69,9	-5,8	-10,0	72,3	73,8	+2,1			
116,0	+8,2	122,7	141,7	119,6	-2,5	-15,6	120,8	118,0	136,9	+13,5	+16,0	115,9	127,4	+9,9	24.65		
86,8	-9,7	104,0	97,3	97,7	-6,1	+0,4	107,3	93,3	89,6	-16,5	-4,0	103,2	91,4	-11,4			
125,1	+13,0	128,5	155,5	126,4	-1,6	-18,7	124,7	125,7	151,7	+21,7	+20,7	119,9	138,7	+15,7			
122,5	+10,3	122,7	136,8	136,1	+10,9	-0,5	117,4	126,2	133,7	+13,9	+5,9	113,9	129,9	+14,0	24.66		
110,9	+6,6	109,5	125,4	129,4	+18,2	+3,2	112,1	114,0	123,4	+10,1	+8,2	107,6	118,7	+10,3			
133,6	+13,2	135,4	147,6	142,6	+5,3	-3,4	122,6	137,8	143,6	+17,1	+4,2	120,0	140,7	+17,3			
102,4	+7,3	109,0	97,0	98,8	-9,4	+1,9	94,4	111,0	99,6	+5,5	-10,3	96,0	105,3	+9,7	24.7		
93,8	+2,9	101,8	93,6	102,6	+0,8	+9,6	87,3	102,8	92,9	+6,4	-9,6	90,5	97,8	+8,1			
107,2	+9,6	113,1	99,0	96,6	-14,6	-2,4	98,4	115,6	103,3	+5,0	-10,6	99,1	109,4	+10,4			
112,2	+1,9	115,9	114,4	116,8	+0,8	+2,1	113,5	117,6	115,5	+1,8	-1,8	110,8	116,5	+5,1	0H		
102,0	-0,8	104,1	102,8	103,8	-0,3	+1,0	105,5	105,8	104,4	-1,0	-1,3	102,9	105,1	+2,1			
144,5	+8,3	153,2	151,0	157,9	+3,1	+4,6	138,8	154,8	150,4	+8,4	-2,8	135,6	152,6	+12,5			
113,9	+3,0	119,3	115,1	120,5	+1,0	+4,7	114,7	118,4	114,6	-0,1	-3,2	112,2	116,5	+3,8	25.1		
103,0	-1,1	107,9	104,6	107,5	-0,4	+2,8	107,8	106,1	104,1	-3,4	-1,9	105,2	105,1	-0,1			
138,1	+10,4	144,8	138,4	149,4	+3,2	+7,9	129,9	145,9	136,0	+6,2	-5,4	127,7	141,9	+11,1			
120,2	+3,5	119,0	105,3	114,7	-3,6	+8,9	114,0	114,7	105,6	-7,4	-7,9	111,9	110,2	-1,5	25.11		
97,1	-7,5	95,8	85,7	92,8	-3,1	+8,3	100,5	91,4	86,6	-13,8	-5,3	98,4	89,0	-9,6			
158,6	+17,7	157,6	137,9	151,2	-4,1	+9,6	136,4	153,6	137,3	+0,7	-10,6	134,3	145,5	+8,3			
110,2	+2,6	119,5	120,8	123,8	+3,6	+2,5	115,1	120,6	119,8	+4,1	-0,7	112,4	120,2	+6,9	25.13		
106,0	+2,3	113,9	114,2	114,9	+0,9	+0,6	111,5	113,5	112,9	+1,3	-0,5	108,6	113,2	+4,2			
121,5	+3,5	134,4	138,7	147,9	+10,0	+6,6	124,6	139,6	138,5	+11,2	-0,8	122,4	139,1	+13,6			
111,8	+1,6	115,1	114,3	115,9	+0,7	+1,4	113,2	117,4	115,7	+2,2	-1,4	110,4	116,5	+5,5	25.2		
101,7	-0,8	103,3	102,4	103,0	-0,3	+0,6	105,0	105,7	104,5	-0,5	-1,1	102,4	105,1	+2,6			
146,7	+7,7	156,2	155,4	160,8	+2,9	+3,5	141,9	157,9	154,7	+9,0	-2,0	138,3	156,3	+13,0			
120,6	+2,2	125,3	118,2	118,1	-5,7	-0,1	122,5	127,6	122,3	-0,2	-4,2	118,4	124,9	+5,5	25.21		
104,2	-1,9	108,1	99,9	99,0	-8,4	-0,9	110,3	110,1	105,5	-4,4	-4,2	106,2	107,8	+1,5			
156,8	+8,8	163,4	158,6	160,3	-1,9	+1,1	149,6	166,3	159,4	+6,6	-4,1	145,3	162,8	+12,0			
110,6	+6,8	115,3	115,8	124,2	+7,7	+7,3	108,1	116,4	116,7	+8,0	+0,3	106,3	116,5	+9,6	25.22		
97,9	+4,7	99,9	100,6	106,4	+6,5	+5,8	96,3	101,5	101,9	+5,8	+0,4	95,0	101,7	+7,1			
150,0	+10,9	163,0	163,0	179,3	+10,0	+10,0	144,8	162,3	162,7	+12,4	+0,2	141,4	162,5	+14,9			
87,9	-7,1	83,6	85,9	79,3	-5,1	-7,7	104,8	89,2	91,8	-12,4	+2,9	97,7	90,5	-7,4	25.23		
84,7	-7,8	79,9	82,5	73,1	-8,5	-11,4	101,9	85,7	88,5	-13,2	+3,3	94,8	87,1	-6,1			
126,6	-0,1	129,5	127,0	154,9	+19,6	+22,0	140,6	132,5	132,7	-5,6	+0,2	132,9	132,6	-0,2			
115,1	+2,6	120,1	123,0	127,2	+5,9	+3,4	110,6	121,2	120,2	+8,7	-0,8	110,6	120,7	+9,1	25.24		
110,1	+1,7	113,0	115,5	120,3	+6,5	+4,2	105,6	114,2	113,0	+7,0	-1,1	106,1	113,6	+7,1			
134,9	+5,8	147,9	152,6	154,3	+4,3	+1,1	130,3	149,0	148,5	+14,0	-0,3	128,2	148,7	+16,0			
98,1	-2,7	98,0	101,5	96,3	-1,7	-5,1	104,4	103,1	104,7	+0,3	+1,6	100,6	103,9	+3,3	0I		
92,5	-6,8	88,8	92,6	84,9	-4,4	-8,3	101,1	95,5	97,9	-3,2	+2,5	96,7	96,7	-			
117,0	+10,3	128,8	131,5	134,6	+4,5	+2,4	115,5	128,8	127,4	+10,3	-1,1	113,5	128,1	+12,9			
104,0	+3,4	112,3	118,9	115,3	+2,7	-3,0	111,4	114,1	117,4	+5,4	+2,9	107,4	115,8	+7,8	26.1		
97,5	-0,8	104,5	109,4	103,5	-1,0	-5,4	108,9	106,8	110,5	+1,5	+3,5	103,8	108,7	+4,7			
120,7	+13,2	132,2	143,3	145,6	+10,1	+1,6	117,6	132,9	135,1	+14,9	+1,7	116,8	134,0	+14,7			
127,9	-1,9	123,2	128,5	120,5	-2,2	-6,2	133,2	129,8	132,7	-0,4	+2,2	127,9	131,2	+2,6	26.11		
122,4	-4,5	113,7	126,4	113,9	+0,2	-9,9	134,1	121,9	128,6	-4,1	+5,5	127,0	125,3	-1,3			
136,5	+2,2	138,0	131,6	130,8	-5,2	-0,6	131,8	141,9	139,1	+6,5	-2,0	129,2	140,5	+8,7			
111,9	-0,4	114,0	124,5	118,5	+3,9	-4,8	123,3	117,6	127,7	+3,6	+8,6	116,7	122,6	+5,1	26.12		
107,2	-1,6	110,2	120,0	112,4	+2,0	-6,3	120,8	113,9	123,8	+2,5	+8,7	113,4	118,9	+4,9			
138,6	+4,7	135,4	149,7	152,9	+12,9	+2,1	137,3	138,1	149,2	+8,7	+8,0	135,3	143,6	+6,1			
81,1	-7,3	89,9	87,9	89,9	-	+2,3	88,9	91,6	88,3	-0,7	-3,6	88,7	89,9	+1,4	26.13		
77,3	-11,0	85,5	83,9	80,5	-5,8	-4,1	86,9	88,1	85,2	-2,0	-3,3	86,4	86,6	+0,2			
91,4	+2,2	101,7	98,7	115,5	+13,6	+17,0	94,4	101,3	96,8	+2,5	-4,4	95,1	99,0	+4,1			
107,6	+8,6	123,2	131,0	126,2	+2,4	-3,7	124,2	121,6	128,0	+3,1	+5,3	118,0	124,8	+5,8	26.14		
86,0	+8,4	104,0	110,0	104,3	+0,3	-5,2	115,0	101,7	108,5	-4,8	+7,7	105,4	105,6	+0,2			
168,8	+9,0	177,5	190,1	188,0	+5,9	-1,1	150,3	177,9	179,9	+19,7	+1,1	153,5	178,9	+16,5			
127,3	+40,2	151,3	170,5	161,7	+6,9	-5,2	119,8	149,0	151,4	+26,4	+1,6	115,0	150,2	+30,6	26.15		
130,3	+36,9	150,6	153,8	150,1	-0,3	-2,4	121,5	145,9	142,9	+17,6	-2,1	113,9	144,4	+27,4			
125,0	+43,2	151,8	183,6	170,7	+12,5	-7,0	118,5	151,4	158,0	+33,3	+4,4	116,3	154,7	+33,0			

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	APR. 2001 GEGEN		2001	MAR. 2001 GEGEN		JAN. 2001	VER- AEND. IN %	MAR. 2001	VER- AEND. IN %
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	BIS APR. 2001	IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001	IN % GEGEN VORJAHR
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,9 77,8 112,4	+5,9 +5,7 +6,0	-9,0 -11,0 -6,8	99,9 87,4 120,6	-5,5 -0,3 -11,0	+2,4 +4,9 -0,6	97,3 84,2 119,0	+1,8 +4,9 -1,4	95,4 82,6 116,5	-0,4 +2,4 -3,6
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSWAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,5 63,0 102,8	+3,3 +0,3 +7,8	-11,9 -22,5 +7,9	85,7 81,3 95,3	-16,1 -8,7 -27,3	-6,3 -2,5 -12,6	85,3 78,1 101,1	-5,1 -2,0 -9,7	80,6 72,2 99,1	-8,1 -4,9 -12,5
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	48,7 35,0 130,2	-4,9 -6,4 -2,4	-14,6 -20,6 -2,5	57,0 44,1 133,6	-16,4 -15,4 -18,5	+12,0 +20,2 -1,2	53,6 39,6 136,7	-7,6 -7,3 -8,0	52,9 39,6 131,9	-11,4 -11,6 -11,3
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,6 106,7 131,6	+4,9 +12,2 -1,6	-5,8 +5,4 -15,0	124,8 101,2 154,9	-6,6 -1,2 +10,6	+1,6 -15,5 +22,1	125,3 113,7 140,3	+11,4 +22,4 +2,1	121,2 104,0 143,3	-1,4 +5,3 -6,6
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	159,3 147,1 174,2	+25,8 +48,0 +8,9	-0,6 +5,1 -5,9	160,2 139,9 186,2	-9,5 +10,8 -22,6	-0,6 +3,0 -3,7	165,1 144,1 190,9	+7,5 +27,5 -6,1	159,8 143,5 179,7	+5,2 +27,1 -10,0
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,2 125,4 197,5	+15,1 +16,9 +11,2	-2,8 -3,6 +4,6	145,3 121,1 231,3	+16,2 +12,4 +23,9	+12,1 +15,1 +6,8	134,7 117,4 196,3	+9,4 +8,7 +10,8	143,3 123,3 214,4	+15,7 +14,7 +17,7
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,9 87,8 93,9	+1,7 -3,5 +6,8	-11,2 -11,6 -10,8	102,4 99,3 109,3	+3,6 +6,8 +1,1	+6,0 +12,2 +1,1	97,3 91,6 102,7	+3,4 +2,8 +3,9	96,7 93,6 99,6	+2,8 +1,7 +3,6
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,6 78,2 61,9	-15,5 -15,6 -15,3	-3,6 -2,6 -7,7	77,4 80,3 67,1	-13,4 -13,3 -13,9	+15,0 +14,9 +15,9	72,1 74,9 62,2	-12,9 -13,3 -11,4	76,0 79,3 64,5	-14,5 -14,4 -14,6
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,3 72,9 175,0	-22,5 -23,3 -4,7	+4,0 +4,7 -6,1	72,4 69,6 186,3	-25,6 -27,0 +5,5	+36,1 +35,1 +54,7	60,0 58,0 143,4	-21,8 -23,0 +3,8	73,9 71,3 180,7	-24,0 -25,1 +0,3
26.61	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,6 83,1 146,4	-11,3 -12,3 +0,4	+3,5 +4,5 -7,0	83,7 79,5 157,5	-15,9 -17,7 +4,4	+35,2 +35,9 +28,3	69,6 66,1 130,2	-12,2 -13,7 +2,6	85,2 81,3 152,0	-13,6 -15,0 +2,4
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,0 112,1 1195,5	+22,3 +15,3 +55,1	-7,8 -12,6 +13,9	151,9 128,2 1049,9	+2,2 -0,3 +15,8	+2,4 -4,0 +47,1	147,2 126,9 917,0	+13,1 +15,7 +1,2	146,0 120,2 1122,7	+10,9 +6,5 +33,8
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,7 100,6 129,4	+2,3 +1,2 +4,9	-9,6 -9,6 -9,5	119,1 111,3 143,0	-4,0 -3,1 -6,2	+7,0 +5,9 +9,6	114,2 106,8 137,0	+0,5 -0,1 +1,9	113,4 106,0 136,2	-1,1 -1,1 -1,2
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,1 103,0 121,0	-1,1 -2,3 +0,7	-9,8 -9,3 -11,1	121,0 113,5 136,1	-9,6 -8,5 -11,3	+5,2 +2,4 +10,3	117,7 111,7 129,4	-4,3 -4,4 -4,4	115,1 108,3 128,6	-5,7 -5,6 -6,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,2 102,4 119,8	+5,9 +3,3 +10,6	-6,1 -3,7 -9,7	115,2 106,3 132,7	-3,0 -5,6 +1,2	+8,8 +2,2 +21,1	109,6 104,6 119,6	-4,8 -6,7 -1,2	111,7 104,4 126,3	+1,1 -1,4 +5,5
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,7 72,8 104,9	-5,3 -19,0 +14,8	-9,8 -15,2 -3,2	95,0 85,8 108,4	-21,9 -24,0 -19,4	+7,2 -0,1 +16,9	90,8 82,6 102,8	-8,7 -13,1 -2,7	90,4 79,3 106,7	+14,8 -21,8 -5,6
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	47,9 42,5 64,4	-5,0 -4,9 -5,3	-9,1 -3,0 -19,9	52,7 43,8 80,4	+11,9 -9,9 +89,2	+39,8 +49,5 +25,4	42,4 36,2 61,7	-4,9 -16,4 +26,2	50,3 43,2 72,4	+3,1 -7,5 +30,9
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,9 80,4 109,2	-5,3 -20,7 +16,4	-9,8 -16,7 -2,0	103,0 96,5 111,4	-24,2 -25,3 -22,8	+4,8 -3,8 +16,4	99,9 94,4 107,2	-8,9 -12,8 -3,9	98,0 88,5 110,3	-16,2 -23,2 -7,4
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,7 109,2 131,4	-6,8 -7,0 -6,5	-10,7 -12,6 -6,5	129,5 125,0 140,6	-14,4 -10,5 -21,6	-2,2 -2,0 -2,4	130,7 125,0 144,7	-7,6 -6,2 -10,3	122,6 117,1 136,0	-11,0 -8,9 -14,9
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,0 99,6 105,1	-3,9 -1,1 -11,7	-8,1 -10,4 -0,8	109,9 111,1 106,0	-15,5 -15,4 -15,9	-13,4 -14,5 -9,5	114,7 115,2 113,2	+0,1 +1,1 -3,2	105,5 105,4 105,6	-10,3 -9,2 -13,9
27.32	HERSTELLUNG VON KALT- BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,0 120,2 143,1	-17,3 -19,3 -13,8	-12,9 -15,4 -8,5	146,9 142,0 158,4	-23,1 -18,7 -29,8	-3,4 -2,7 -4,6	149,3 144,4 158,8	-19,0 -18,0 -20,6	137,5 131,1 149,8	-20,5 -19,0 -22,9
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,6 142,4 266,3	+13,3 +10,0 +33,2	-13,0 -16,2 +7,4	177,6 169,9 248,0	+26,2 +28,7 +12,8	+18,3 +20,0 +9,0	163,2 153,2 264,8	+19,1 +17,8 +27,6	166,1 156,2 257,2	+19,8 +19,4 +22,5

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 4/2001

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					1. VJ 2000	4. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
85,8	+3,1	98,8	91,7	99,4	+0,6	+8,4	88,6	94,8	91,8	+3,6	-3,2	87,8	93,3	+6,3	26.2
73,6	-1,2	82,6	78,8	86,3	+4,5	+9,5	76,6	78,7	78,8	+2,9	+0,1	77,6	78,7	+1,4	
106,0	+8,5	125,6	113,3	121,2	-3,5	+7,0	108,4	121,3	113,4	+4,6	-6,5	104,6	117,4	+12,2	
73,1	-10,9	95,5	74,0	88,6	-7,2	+19,7	81,2	84,6	75,6	-6,9	-10,6	83,4	80,1	-4,0	26.21
62,8	-12,5	85,4	68,7	83,1	-2,7	+21,0	74,7	74,8	68,9	-7,8	-7,9	76,3	71,9	-5,8	
95,4	-8,4	117,6	85,6	100,5	-14,5	+17,4	95,4	106,0	90,4	-5,2	-14,7	98,8	98,2	-0,6	
51,2	+2,4	60,2	51,3	55,2	-8,3	+7,6	53,1	58,3	52,5	-1,1	-8,9	56,1	55,4	-1,2	26.22
37,4	-18,7	44,5	37,7	41,2	-7,4	+9,3	43,6	42,3	38,7	-11,2	-8,5	46,7	40,5	-13,3	
133,4	+80,0	153,7	132,2	138,9	-9,6	+5,1	109,9	153,4	134,4	+22,3	-12,4	112,1	143,9	+28,4	
112,1	+33,0	112,6	105,5	127,9	+13,6	+21,2	80,4	118,0	109,3	+35,9	-7,4	84,4	113,6	+34,6	26.23
95,1	+16,0	92,2	87,4	116,0	+25,8	+32,7	73,8	93,0	87,0	+17,9	-6,5	80,9	90,0	+11,2	
133,8	+53,3	138,6	128,5	143,1	+3,2	+11,4	88,7	149,8	137,7	+55,2	-8,1	88,8	143,7	+61,8	
126,6	-4,5	162,6	154,1	167,0	+2,7	+8,4	148,0	151,9	151,2	+2,2	-0,5	140,0	151,6	+8,3	26.24
99,4	-14,3	117,6	140,3	143,1	+21,7	+2,0	110,3	112,7	132,7	+20,3	+17,7	113,8	122,7	+7,8	
160,0	+4,8	217,8	171,0	196,4	-9,8	+14,9	194,1	199,9	174,0	-10,4	-13,0	172,1	186,9	+8,6	
122,7	+14,4	123,3	127,1	132,5	+7,5	+4,2	120,1	120,1	124,3	+3,5	+3,5	112,4	122,2	+8,7	26.25
107,3	+19,9	108,2	116,2	114,7	+6,0	-1,3	108,4	104,9	113,5	+4,7	+8,2	98,5	109,2	+10,9	
177,6	+3,9	177,1	166,0	195,9	+10,6	+18,0	162,1	174,0	162,6	+0,3	-6,6	161,9	168,3	+4,0	
89,4	+8,8	95,7	99,5	99,4	+3,9	-0,1	91,5	96,8	98,3	+7,4	+2,6	88,7	97,0	+9,4	26.26
91,0	+12,1	88,5	91,4	92,8	+4,9	+1,5	85,5	89,9	93,5	+9,4	+4,0	85,3	91,7	+7,5	
87,9	+5,8	102,4	107,0	105,6	+3,1	-1,3	97,1	101,3	102,8	+5,9	+1,5	91,9	102,1	+11,1	
88,3	-0,9	81,0	66,3	71,3	-12,0	+7,5	85,2	87,8	75,6	-11,3	-13,9	86,1	81,7	-6,1	26.3
92,6	+3,3	84,3	69,0	73,8	-12,5	+7,0	88,2	91,9	79,6	-9,8	-13,4	87,3	85,8	-1,7	
73,1	-16,1	69,3	56,5	62,3	-10,1	+10,3	74,5	73,4	61,1	-18,0	-16,8	81,6	67,2	-17,6	
97,1	-11,5	69,9	77,1	54,9	-21,5	-28,8	105,9	89,7	93,2	-12,0	+3,9	97,9	91,4	-6,6	26.4
96,0	-12,1	68,7	74,1	53,0	-22,9	-28,5	104,4	87,9	90,2	-13,8	+2,6	96,6	89,1	-7,8	
183,6	+3,7	123,1	199,7	132,8	+7,9	-33,5	165,1	164,0	217,5	+31,7	+32,6	152,0	190,7	+25,5	
97,6	-12,0	73,2	86,7	63,9	-12,7	-26,3	103,1	90,8	96,5	-6,4	+6,3	97,0	93,7	-3,4	26.51
94,8	-13,4	70,6	83,9	60,5	-14,3	-27,9	101,9	88,2	94,4	-7,4	+7,0	95,6	91,3	-4,5	
145,8	+7,8	120,6	136,9	124,8	+3,5	-8,8	125,2	137,1	134,1	+7,1	-2,2	123,4	135,6	+9,9	
114,5	-34,7	135,4	121,6	149,6	+10,5	+23,0	144,4	130,7	127,9	-11,4	-2,1	143,2	129,3	-9,7	26.62
97,2	-39,7	113,9	103,2	131,8	+15,7	+27,7	123,3	110,8	107,8	-12,6	-2,7	125,7	109,3	-13,0	
771,0	+9,0	951,5	819,0	824,2	-13,4	+0,6	943,0	884,5	891,9	-5,4	+0,8	807,5	888,2	+10,0	
105,3	+2,5	116,4	113,4	116,4	-	+2,6	109,7	114,9	112,5	+2,6	-2,1	107,0	113,7	+6,3	0J
99,4	+0,9	109,4	104,1	108,8	-0,5	+4,5	103,5	108,0	105,4	+1,8	-2,4	101,4	106,7	+5,2	
123,4	+6,7	138,1	141,9	139,5	+1,0	-1,7	128,7	136,2	134,6	+4,6	-1,2	124,1	135,4	+9,1	
110,3	+5,3	127,2	112,8	120,5	-5,3	+6,8	114,5	121,9	111,8	-2,4	-8,3	111,2	116,8	+5,0	27
105,4	+5,9	120,6	104,1	114,6	-5,0	+10,1	107,5	115,7	105,4	-2,0	-8,9	104,7	110,6	+5,6	
120,2	+4,6	140,4	130,1	132,2	-5,8	+1,6	128,5	134,2	124,5	-3,1	-7,2	124,1	129,3	+4,2	
102,2	+1,2	119,4	92,4	110,1	-7,8	+19,2	112,7	113,9	95,0	-15,7	-16,6	109,3	104,4	-4,5	27.1
99,1	+3,3	116,4	87,9	105,3	-9,5	+19,8	106,8	111,0	91,4	-14,4	-17,7	104,0	101,2	-2,7	
108,3	-2,4	125,4	101,4	119,5	-4,7	+17,9	124,4	119,5	101,9	-18,1	-14,7	119,7	110,7	-7,5	
90,5	+11,9	102,3	110,4	92,4	-9,7	-16,3	90,5	100,1	102,9	+13,7	+2,8	86,2	101,5	+17,7	27.2
89,9	+7,3	96,9	85,4	85,9	-11,4	+0,6	85,0	93,6	84,0	-1,2	-10,3	84,4	88,8	+5,2	
91,4	+13,3	110,3	147,2	102,1	-7,4	-30,6	98,6	109,6	130,6	+32,5	+19,2	88,9	120,1	+35,1	
50,4	-14,9	42,7	37,7	40,6	-4,9	+7,7	53,0	49,3	44,8	-15,5	-9,1	51,8	47,0	-9,3	27.21
44,7	-23,3	42,8	32,9	34,1	-20,3	+3,6	45,4	45,8	39,1	-13,9	-14,6	46,8	42,4	-9,4	
68,0	+10,0	42,5	52,9	60,7	+42,8	+14,7	76,7	60,0	62,6	-18,4	+4,3	67,2	61,3	-8,8	
98,1	+15,4	113,6	124,1	102,3	-9,9	-17,6	97,6	109,7	113,8	+16,6	+3,7	92,8	111,8	+20,5	27.22
101,4	+12,3	110,6	98,6	99,1	-10,4	+0,5	95,1	105,7	96,4	+0,3	-9,7	94,0	100,6	+7,0	
93,8	+18,9	117,5	167,2	106,5	-9,4	-32,3	100,9	114,9	137,8	+36,7	+20,0	91,2	126,4	+38,6	
124,2	+19,4	147,3	131,7	135,7	-7,9	+3,0	115,8	140,8	129,8	+12,1	-7,8	112,1	135,3	+20,7	27.3
117,4	+15,7	138,6	124,4	130,2	-6,1	+4,7	110,3	132,6	123,5	+12,0	-6,9	108,6	128,0	+17,9	
140,5	+27,6	168,2	149,1	149,1	-11,4	-	129,1	160,7	146,2	+12,5	-9,6	120,8	152,9	+26,6	
105,1	+36,5	117,8	107,0	119,3	+1,3	+11,5	89,5	113,8	105,0	+17,3	-7,7	86,5	109,4	+26,5	27.31
100,7	+25,2	118,3	103,9	120,4	+1,8	+15,9	86,7	112,1	104,3	+20,3	-7,0	85,3	108,2	+26,8	
119,0	+80,0	116,2	116,7	115,8	-0,3	-0,8	98,2	119,0	107,1	+9,1	-10,0	90,4	113,1	+25,1	
154,8	+26,3	194,1	159,5	156,4	-19,4	-1,9	144,9	181,6	160,6	+10,8	-11,6	137,6	171,1	+24,3	27.32
149,0	+25,2	185,2	158,5	152,4	-17,7	-3,8	142,3	174,5	157,4	+10,6	-9,8	137,2	166,0	+21,0	
166,0	+28,1	211,4	161,4	164,0	-22,4	+1,6	149,8	195,3	166,9	+11,4	-14,5	138,4	181,1	+30,9	
136,5	+1,7	137,1	149,9	166,1	+21,2	+10,8	152,7	146,9	155,1	+1,6	+6,3	150,0	150,5	+0,3	27.33
129,5	-0,5	130,2	138,1	156,8	+20,4	+13,5	146,0	137,4	145,6	+0,4	+6,0	142,1	141,5	-0,4	
200,0	+17,2	199,6	258,0	250,9	+25,7	-2,8	223,7	222,7	241,2	+7,8	+8,3	222,3	232,0	+4,4	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAR. 2001 VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	MAR. 2001	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	APR. 2001	APR. 2001	APR. 2001	APR. 2001
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT	72,2	-5,1	-19,1	89,2	-9,4	+4,2	85,5	-3,6	80,7	-7,6
		INLAND	65,5	-6,3	-18,3	80,2	-9,6	+3,0	76,7	-5,2	72,9	-8,1
		AUSLAND	94,1	-2,2	-20,5	118,3	-9,1	+7,0	114,1	-0,1	106,2	-6,2
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G. H.V.FERRO- LEG. (NICHT EÖKS) 1)	INSGESAMT	171,5	+17,5	+4,3	164,5	-	-0,1	173,5	+14,5	168,0	+8,2
		INLAND	184,6	+20,1	+2,6	180,0	+7,4	-	184,2	+18,0	182,3	+13,4
		AUSLAND	153,0	+13,4	+7,2	142,7	-10,9	-0,3	158,4	+9,2	147,9	+0,2
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	106,4	-9,9	-14,8	124,9	-14,6	+3,6	123,6	-5,1	115,7	-12,5
		INLAND	100,3	-7,6	-13,5	116,0	-10,6	+3,7	114,8	-3,3	108,2	-9,2
		AUSLAND	116,3	-13,0	-16,6	139,4	-19,4	+3,5	137,8	-7,6	127,9	-16,6
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	121,9	+43,2	+29,0	94,5	-22,9	+5,6	103,7	+1,2	108,2	+4,1
		INLAND	174,6	+63,9	+39,9	124,8	-23,7	+11,8	137,9	+2,7	149,7	+10,9
		AUSLAND	56,6	-3,2	-0,9	57,1	-20,8	-8,2	61,4	-3,0	56,9	-12,9
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	103,9	-13,4	-19,7	129,4	-15,1	+3,5	128,0	-5,7	116,7	-14,3
		INLAND	94,8	-13,9	-18,7	116,6	-12,4	+4,8	114,8	-6,5	105,7	-13,1
		AUSLAND	120,6	-12,9	-21,3	153,2	-18,5	+1,9	152,4	-4,5	136,9	-16,1
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	114,1	-0,1	-3,9	118,7	-8,5	+2,9	116,3	-4,0	116,4	-4,6
		INLAND	105,8	+3,2	-1,6	107,5	-7,6	+0,5	107,4	-1,6	106,7	-2,5
		AUSLAND	139,6	-7,2	-9,0	153,4	-10,4	+8,5	143,8	-9,3	146,5	-8,9
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	109,1	-13,1	-14,8	128,0	-13,0	+4,5	125,2	-6,1	118,6	-13,0
		INLAND	94,6	-13,8	-16,9	113,9	-6,9	+3,3	110,9	-2,5	104,3	-10,1
		AUSLAND	130,5	-12,5	-12,4	148,9	-19,1	+5,8	146,5	-9,8	139,7	-16,1
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	84,2	-17,9	-23,7	110,3	-15,9	-3,6	105,6	-0,9	97,3	-16,8
		INLAND	86,7	-6,6	-30,0	123,8	+9,5	-12,3	120,0	+27,4	105,3	+2,2
		AUSLAND	82,1	-25,7	-17,3	89,3	-31,9	+7,2	93,9	-19,5	90,7	-29,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	130,8	+9,4	-8,0	142,2	-0,7	+5,6	137,3	+3,8	136,5	+3,9
		INLAND	123,2	+7,2	-8,0	133,9	-1,5	+4,9	130,9	+4,3	128,6	+2,6
		AUSLAND	160,2	+16,3	-8,0	174,2	+1,8	+7,6	162,0	+2,3	167,2	+8,2
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	115,4	-5,4	-14,2	134,5	-3,2	+5,6	127,1	-2,2	125,0	-4,2
		INLAND	112,0	-3,7	-8,6	122,5	-5,8	+2,2	121,0	+0,1	117,3	-4,8
		AUSLAND	124,9	-9,6	-25,9	168,5	+2,4	+13,1	144,4	-7,2	146,7	-3,1
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	113,9	+36,8	+4,6	108,9	+8,4	+10,9	104,8	+10,4	111,4	+20,8
		INLAND	79,7	+13,0	-23,8	104,6	+27,7	+25,3	89,8	+13,7	92,2	+21,0
		AUSLAND	233,4	+78,7	+88,2	124,0	-25,1	-17,2	157,3	+4,6	178,7	+20,7
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	168,2	+23,7	-1,3	170,4	-3,3	+1,6	170,7	+8,4	169,3	+8,5
		INLAND	159,0	+18,0	-2,0	162,2	-6,3	+0,7	163,4	+5,3	160,6	+4,4
		AUSLAND	225,9	+56,8	+2,0	221,5	+13,4	+5,6	216,6	+26,1	223,7	+31,8
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	104,6	+10,9	-19,1	129,3	+24,3	+24,0	117,6	+13,1	117,0	+17,9
		INLAND	100,8	+11,8	-17,6	122,3	+29,3	+26,0	110,8	+14,8	111,6	+20,8
		AUSLAND	130,2	+6,5	-26,7	177,7	+5,1	+15,9	164,0	+5,4	154,0	+5,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,6	+5,2	-9,4	117,6	+0,9	+8,5	111,5	+4,9	112,1	+2,9
		INLAND	99,1	+3,7	-9,9	110,0	+0,7	+8,4	103,7	+3,0	104,6	+2,1
		AUSLAND	141,7	+10,6	-7,6	153,3	+1,6	+8,8	148,1	+11,4	147,5	+5,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	96,4	+5,2	-4,8	101,3	-2,0	+11,7	94,5	-	98,9	+1,4
		INLAND	90,0	+2,4	-6,9	96,7	-1,2	+12,2	89,6	-0,9	93,4	+0,5
		AUSLAND	172,2	+27,1	+10,5	155,8	-7,9	+8,0	152,6	+6,9	164,0	+7,6
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	97,5	+3,0	-7,8	105,7	+2,8	+13,4	95,9	-0,8	101,6	+2,8
		INLAND	92,7	+2,5	-8,2	101,0	+3,1	+14,4	91,0	-1,4	96,9	+2,9
		AUSLAND	153,8	+5,8	-4,4	160,9	+1,2	+7,5	153,3	+3,3	157,4	+3,4
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	92,3	+14,4	+7,5	85,9	-18,7	+4,4	89,5	+3,0	89,1	-4,4
		INLAND	80,4	+1,8	-1,5	81,6	-15,4	+3,7	84,4	+0,7	81,0	-8,3
		AUSLAND	236,6	+131,9	+70,7	138,0	-32,5	+9,9	150,0	+21,5	186,8	+22,1
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	76,9	-2,7	-12,1	87,5	-4,5	+10,8	80,3	-2,1	82,2	-3,6
		INLAND	71,5	-6,0	-13,2	82,4	-3,5	+14,4	74,8	-3,6	77,0	-4,7
		AUSLAND	117,3	+16,6	-6,5	126,4	-8,8	-4,2	121,1	+5,5	121,4	+1,9
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	83,1	-5,9	-13,6	96,2	-4,2	+3,7	88,0	-2,2	89,7	-5,0
		INLAND	76,8	-13,4	-17,2	92,8	-1,6	+8,4	82,9	-4,9	84,8	-7,3
		AUSLAND	122,8	+43,3	+4,6	117,4	-15,7	-15,2	119,9	+11,4	120,1	+6,8
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	72,7	+0,3	-10,7	81,4	-4,7	+17,5	74,9	-2,0	77,1	-2,4
		INLAND	68,0	+0,6	-9,8	75,4	-5,2	+19,9	69,3	-2,5	71,7	-2,6
		AUSLAND	112,2	-2,0	-15,6	133,0	-2,0	+7,3	122,2	+0,7	122,6	-2,0
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	66,2	+2,8	+2,5	64,6	-14,6	-1,7	73,7	+11,8	65,4	-6,6
		INLAND	51,8	+0,2	-11,3	58,4	-7,6	+1,2	59,0	-0,3	55,1	-4,2
		AUSLAND	157,8	+8,6	+52,2	103,7	-33,0	-10,8	167,1	+53,9	130,8	-12,9

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 4/2001

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1. VJ 2000	4. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
76,1	+5,1	92,9	81,8	90,0	-3,1	+10,0	76,0	88,0	78,9	+3,8	-10,3	76,1	83,4	+9,6	27.34
69,9	+1,5	84,5	71,7	80,5	-4,7	+12,3	68,6	79,0	70,6	+2,9	-10,6	69,2	74,8	+8,1	
96,2	+15,2	120,1	114,7	120,7	+0,5	+5,2	100,1	117,1	106,0	+5,9	-9,5	98,3	111,5	+13,4	
145,9	+7,4	153,4	172,5	174,1	+13,5	+0,9	125,0	153,3	160,1	+28,1	+4,4	124,3	156,7	+26,1	27.35
153,7	+4,8	156,9	171,6	184,0	+17,3	+7,2	125,9	158,0	163,1	+29,5	+3,2	131,2	160,5	+22,3	
134,9	+12,0	148,5	173,9	160,2	+7,9	-7,9	123,7	146,7	155,9	+26,0	+6,3	114,6	151,3	+32,0	
118,1	+5,7	134,3	123,2	129,3	-3,7	+5,0	121,3	128,5	121,3	-	-5,6	117,9	124,9	+5,9	27.4
108,6	+5,4	122,0	109,2	119,6	-2,0	+9,5	110,4	117,1	110,8	+0,4	-5,4	131,2	160,5	+22,3	
133,7	+6,3	154,3	146,1	145,0	-6,0	-0,8	138,9	147,3	138,5	-0,3	-6,0	136,9	142,9	+4,4	
85,1	-39,0	108,3	89,7	97,6	-9,9	+8,8	133,8	99,6	90,2	-32,6	-9,4	138,2	94,9	-31,3	27.41
106,5	-14,5	143,5	122,7	125,7	-12,4	+2,4	135,4	131,0	117,9	-12,9	-10,0	134,6	124,5	-7,5	
58,5	-62,9	64,8	48,7	63,0	-2,8	+29,4	131,9	60,7	55,8	-57,7	-8,1	142,6	58,3	-69,1	
120,0	+4,5	140,9	129,4	136,0	-3,5	+5,1	124,6	132,1	124,3	-0,2	-5,9	120,1	128,2	+6,7	27.42
110,1	+1,7	127,0	109,9	121,4	-4,4	+10,5	114,5	119,9	111,4	-2,7	-7,1	109,0	115,7	+6,1	
138,4	+9,1	166,7	165,4	162,9	-2,3	-1,5	143,2	154,6	148,2	+3,5	-4,1	140,6	151,4	+7,7	
114,2	-4,8	123,5	117,8	117,0	-5,3	-0,7	129,8	123,8	118,0	-9,0	-4,7	125,3	120,9	-3,5	27.43
102,5	-10,9	111,4	105,8	108,0	-3,1	+2,1	120,7	112,1	107,4	-11,0	-4,2	117,4	109,7	-6,6	
150,5	+11,4	181,2	155,0	145,1	-10,0	-6,4	157,2	160,0	151,0	-3,9	-5,6	149,8	155,5	+3,8	
125,6	+25,9	135,8	125,4	130,6	-3,8	+4,1	116,4	133,3	128,8	+8,9	-4,9	111,7	130,0	+16,4	27.44
109,7	+30,3	115,0	106,7	116,3	+1,1	+9,0	99,2	113,0	110,4	+11,3	-2,3	94,8	111,7	+17,8	
149,2	+21,3	166,9	153,1	151,8	-9,0	-0,8	141,8	163,4	151,3	+6,7	-7,4	136,8	157,3	+15,0	
102,6	-7,1	107,9	102,9	112,7	+4,4	+9,5	96,4	109,7	104,2	+8,1	-5,0	101,1	107,0	+5,8	27.45
92,8	-29,4	94,6	101,8	131,1	+38,6	+28,8	91,0	96,8	99,5	+9,3	+2,8	98,5	96,2	-0,3	
110,5	+18,2	118,7	103,7	97,8	-17,6	-5,7	100,8	120,1	108,1	+7,2	-10,0	103,2	114,1	+10,6	
119,6	+1,4	136,5	133,0	139,4	+2,1	+4,8	121,6	131,2	129,9	+6,8	-1,0	119,8	130,5	+8,9	27.5
114,9	+4,8	129,0	129,8	133,4	+3,4	+2,8	114,9	125,5	128,5	+11,8	+2,4	112,8	127,0	+12,6	
137,7	-8,1	165,1	145,5	162,6	-1,5	+11,8	147,2	152,9	135,3	-8,1	-11,5	146,8	144,1	-1,8	
122,0	+6,2	132,5	127,6	131,0	-1,1	+2,7	116,8	126,6	122,3	+4,7	-3,4	116,0	124,5	+7,3	27.51
116,3	+12,2	122,4	126,2	124,0	+1,3	-1,7	107,2	118,8	121,3	+13,2	+2,1	106,4	120,0	+12,8	
138,2	-5,9	161,3	131,7	150,9	-6,4	+14,6	144,3	149,1	125,4	-13,1	-15,9	143,0	137,2	-4,1	
83,9	-2,2	98,5	100,1	101,8	+3,4	+1,7	92,6	93,8	97,5	+5,3	+3,9	90,0	95,7	+6,3	27.52
70,5	-0,8	81,8	85,5	93,2	+13,9	+9,0	78,3	78,6	86,9	+11,0	+10,6	78,1	82,7	+5,9	
130,6	-4,9	157,0	150,9	132,0	-15,9	-12,5	142,2	147,2	134,6	-5,3	-8,6	131,5	140,9	+7,1	
136,0	-3,5	164,7	160,6	171,5	+4,1	+6,8	145,0	159,3	160,3	+10,6	+0,6	142,1	159,8	+12,5	27.53
134,7	-1,2	162,0	157,2	164,9	+1,8	+4,9	142,9	157,9	159,8	+11,8	+1,2	138,1	158,9	+15,1	
144,1	-16,1	181,1	182,2	213,6	+17,9	+17,2	158,8	168,2	163,3	+2,8	-2,9	167,2	165,8	-0,8	
94,3	-0,3	107,2	107,8	121,9	+13,7	+13,1	102,3	105,0	105,8	+3,2	+0,6	101,2	105,3	+4,1	27.54
90,2	+1,9	98,6	101,7	114,2	+15,8	+12,3	95,8	98,4	100,2	+4,6	+1,8	94,5	99,3	+5,1	
122,2	-10,2	166,7	149,5	175,3	+5,2	+17,3	147,1	150,6	142,7	-3,0	-5,2	147,2	146,7	-0,3	
101,3	+0,1	108,0	113,8	113,1	+4,7	-0,6	106,0	109,5	113,1	+6,7	+3,3	103,7	111,3	+7,3	28
95,6	-2,2	102,3	104,1	105,2	+2,8	+1,1	101,0	103,2	105,3	+4,3	+2,0	99,3	104,3	+5,0	
128,1	+9,6	134,6	159,2	150,2	+11,6	-5,7	129,0	139,1	149,6	+16,0	+7,5	124,2	144,4	+16,3	
91,6	-8,4	95,4	99,5	93,8	-1,7	-5,7	99,4	97,6	102,3	+2,9	+4,8	97,4	99,9	+2,6	28.1
87,9	-9,7	91,2	95,8	89,4	-2,0	-6,7	96,7	93,5	97,8	+1,1	+4,6	94,7	95,6	+1,0	
135,5	+3,3	145,3	142,5	146,0	+0,5	+2,5	131,1	146,1	154,9	+18,2	+6,0	128,9	150,5	+16,8	
94,7	-7,5	97,3	102,4	95,4	-2,0	-6,8	100,7	100,0	105,0	+4,3	+5,0	99,5	102,5	+3,0	28.11
90,4	-8,7	92,9	98,5	90,4	-2,7	-8,2	97,6	95,5	100,2	+2,7	+4,9	96,5	97,8	+1,3	
145,3	+2,7	149,4	147,8	153,1	+2,5	+3,6	138,4	152,8	162,2	+18,9	+6,2	135,1	157,5	+16,6	
80,7	-11,8	88,9	89,1	88,5	-0,4	-0,7	95,0	89,1	92,5	-2,6	+3,8	90,0	90,8	+0,9	28.12
79,0	-13,4	85,4	86,2	85,8	+0,5	-0,5	93,5	86,3	89,4	-4,4	+3,6	88,5	87,9	-0,7	
101,6	+6,1	130,7	124,0	121,5	-7,0	-2,0	112,8	123,1	129,7	+15,0	+5,4	107,4	126,4	+17,7	
79,0	-7,2	83,0	95,2	81,4	-1,9	-14,5	99,1	86,2	97,5	-1,6	+13,1	91,6	91,9	+0,3	28.2
76,1	-6,4	78,1	86,5	75,9	-2,8	-12,3	94,8	80,5	90,6	-4,4	+12,5	86,8	85,6	-1,4	
100,6	-11,5	119,5	160,2	122,3	+2,3	-23,7	130,9	128,8	149,1	+13,9	+15,8	127,0	138,9	+9,4	
88,3	-10,4	90,5	96,5	89,6	-1,0	-7,2	94,2	94,7	95,4	+1,3	+0,7	92,8	95,0	+2,4	28.21
88,7	-4,8	86,7	87,2	84,9	-2,1	-2,6	92,3	89,5	89,6	-2,9	+0,1	88,6	89,5	+1,0	
85,7	-35,2	114,9	155,2	118,9	+3,5	-23,4	106,6	127,9	132,1	+24,0	+3,3	119,0	130,0	+9,2	
72,5	-4,4	77,7	94,3	75,6	-2,7	-19,8	102,5	80,3	99,0	-3,4	+23,3	90,7	89,6	-1,2	28.22
67,6	-7,8	72,3	86,0	69,8	-3,6	-18,8	96,4	74,5	91,3	-5,3	+22,6	85,6	82,8	-3,2	
114,5	+18,9	123,7	164,9	125,6	+1,5	-23,8	153,8	129,6	165,1	+7,3	+27,4	134,5	147,3	+9,5	
64,4	+14,2	66,4	121,2	76,2	+14,8	-37,1	86,2	77,1	99,1	+15,0	+28,5	78,2	88,1	+12,7	28.3
51,7	-7,3	61,7	64,8	61,4	-0,5	-5,2	63,1	63,2	62,9	-0,3	-0,5	64,0	63,0	-1,6	
145,3	+139,4	96,4	480,3	170,2	+76,6	-64,6	232,8	165,6	329,5	+41,5	+99,0	168,7	247,5	+46,7	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	APR. 2001 GEGEN		2001	MAR. 2001 GEGEN		JAN. 2001	VER- AEND. IN %	MAR. 2001	VER- AEND. IN %
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	BIS APR. 2001	GE- GEN VORJAHR	APR. 2001	GE- GEN VORJAHR
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	140,4	+7,2	-10,4	156,7	+5,0	+7,7	150,6	+8,2	148,6	+6,1
		INLAND	132,8	+3,6	-11,2	149,5	+2,9	+5,2	144,5	+6,4	141,2	+3,2
		AUSLAND	188,5	+19,3	-8,0	183,2	+11,8	+15,9	173,0	+13,7	175,9	+15,3
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	162,2	+16,3	-9,1	178,5	+12,4	+5,6	169,7	+17,5	170,4	+14,2
		INLAND	158,1	+14,2	-9,4	174,5	+10,6	+5,1	165,3	+16,2	166,3	+12,2
		AUSLAND	194,9	+31,9	-7,1	209,8	+25,6	+9,1	204,3	+26,0	202,4	+28,6
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	158,6	+15,7	-9,7	175,7	+14,8	+5,1	167,1	+19,8	167,2	+15,2
		INLAND	152,7	+12,2	-10,5	170,6	+11,7	+5,2	160,8	+17,2	161,7	+12,0
		AUSLAND	198,4	+38,5	-5,4	209,8	+35,3	+4,6	209,5	+36,0	204,1	+36,8
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	166,2	+16,8	-8,5	181,6	+9,8	+6,1	172,6	+15,1	173,9	+13,0
		INLAND	163,8	+16,1	-8,3	178,7	+9,4	+4,9	170,2	+15,3	171,3	+12,5
		AUSLAND	189,4	+22,4	-9,7	209,8	+13,0	+16,8	196,0	+12,3	199,6	+17,3
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	113,1	+6,3	-13,5	130,7	+3,6	+8,2	121,5	+5,2	121,9	+4,8
		INLAND	106,9	+7,3	-10,2	119,1	+1,7	+5,7	112,7	+3,5	113,0	+4,2
		AUSLAND	127,9	+4,5	-19,1	158,1	+7,3	+13,2	142,2	+8,7	143,0	+6,0
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	85,8	+30,4	-13,9	99,7	+19,5	+12,3	92,6	+22,3	92,8	+24,4
		INLAND	84,7	+35,9	+1,4	63,8	+5,5	+5,8	63,8	+13,1	64,3	+18,9
		AUSLAND	110,0	+26,9	-21,8	140,7	+28,3	+15,8	125,5	+28,3	125,4	+27,7
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	110,4	+4,7	-16,4	132,1	+6,1	+7,7	120,4	+6,2	121,3	+5,5
		INLAND	109,7	+12,5	-8,9	120,4	+4,6	+2,3	114,4	+5,9	115,1	+8,3
		AUSLAND	111,9	-9,3	-29,5	158,8	+8,8	+18,8	134,0	+6,5	135,4	+0,5
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	120,2	+5,6	-10,4	134,1	-0,1	+8,2	127,1	+2,7	127,2	+2,5
		INLAND	109,0	+1,3	-12,2	124,2	-1,0	+9,0	116,6	+0,6	116,6	-
		AUSLAND	151,9	+15,9	-6,4	162,2	+1,8	+6,7	156,7	+7,3	157,1	+8,2
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	95,9	-0,1	-11,0	107,7	-2,2	+9,6	101,1	+0,9	101,8	-1,3
		INLAND	88,8	-0,4	-11,2	100,0	-2,2	+11,4	93,2	-0,6	94,4	-1,4
		AUSLAND	122,3	+0,8	-10,5	136,7	-2,3	+5,4	130,5	+5,2	129,5	-0,8
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	87,5	-2,6	-4,2	91,3	-10,6	-1,0	90,1	-	89,4	-6,9
		INLAND	86,5	-1,6	-5,5	91,5	-4,7	+15,5	86,4	-0,2	89,0	-3,3
		AUSLAND	90,7	-5,2	-0,2	90,9	-24,8	-31,4	101,4	+0,5	90,8	-16,2
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	91,2	-3,5	-11,8	103,4	+1,7	+11,9	95,6	+2,2	97,3	-0,8
		INLAND	81,6	-2,6	-12,7	93,5	+1,0	+16,0	85,6	+1,2	87,6	-0,7
		AUSLAND	122,4	-5,3	-9,9	135,9	+3,4	+3,6	128,2	+4,7	129,2	-0,9
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	101,3	+13,7	-7,6	109,6	+1,5	+7,7	104,0	+5,5	105,5	+7,0
		INLAND	85,5	+14,2	-8,8	93,7	+5,4	+7,7	88,2	+5,6	89,6	+9,4
		AUSLAND	150,8	+12,6	-5,6	159,8	-5,1	+7,8	153,7	+5,1	155,3	+2,7
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	108,7	-0,8	-10,6	121,6	-3,0	+4,6	118,1	+1,2	115,2	-2,0
		INLAND	104,8	-2,9	-11,9	118,9	-2,9	+6,4	113,9	-0,6	111,9	-2,9
		AUSLAND	120,1	+4,8	-7,1	129,3	-3,2	+0,4	130,0	+5,9	124,7	+0,5
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	89,8	-1,8	-12,6	102,7	-3,2	+14,2	93,9	-0,8	96,3	-2,5
		INLAND	84,3	-1,1	-11,3	95,0	-4,0	+13,8	87,2	-2,6	89,7	-2,6
		AUSLAND	117,8	-3,5	-16,7	141,5	+0,1	+16,1	127,6	+5,7	129,7	-1,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	105,6	+0,4	-15,9	125,6	+0,2	+12,9	115,1	+2,0	115,6	+0,3
		INLAND	97,9	-1,8	-13,9	113,7	+1,5	+9,4	105,5	+2,4	105,8	-0,1
		AUSLAND	115,2	+3,0	-17,8	140,2	-1,0	+16,7	127,0	+1,8	127,7	+0,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	94,1	+0,6	-17,7	114,4	-7,4	+4,6	108,6	-1,4	104,3	-4,0
		INLAND	86,1	-2,7	-15,3	101,6	+0,4	+4,9	96,5	-0,3	93,9	-1,1
		AUSLAND	105,2	+4,9	-20,4	132,2	-14,5	+4,3	125,4	-2,5	118,7	-6,9
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	62,9	+18,7	-33,2	94,1	-31,3	-1,7	90,1	-17,9	78,5	-17,4
		INLAND	46,1	+15,8	-11,3	52,0	+6,6	-18,1	57,2	-15,3	49,1	+10,8
		AUSLAND	75,1	+20,2	-39,6	124,3	-37,9	+4,5	113,7	-18,8	99,7	-24,1
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	98,1	-7,5	-15,8	116,5	-4,6	-1,7	112,8	+3,0	107,3	-6,0
		INLAND	86,0	-10,8	-16,3	102,8	+0,2	+5,0	95,9	-0,5	94,4	-5,1
		AUSLAND	113,4	-3,9	-15,2	133,8	-8,8	-7,4	134,2	+6,5	123,6	-6,6
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	97,1	+4,1	-12,4	110,8	-1,4	+14,5	102,4	+0,7	104,0	+1,1
		INLAND	83,7	+4,0	-14,2	97,5	-1,5	+14,3	89,6	+0,1	90,6	+0,9
		AUSLAND	130,9	+4,3	-9,4	144,5	-1,0	+14,8	134,9	+1,8	137,7	+1,5
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRADERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	109,6	-0,3	-15,7	130,0	+3,7	+7,3	123,0	+3,9	119,8	+1,8
		INLAND	108,7	-4,5	-16,0	129,4	+0,9	+3,7	123,9	+3,7	119,1	-1,6
		AUSLAND	111,0	+6,8	-15,3	131,0	+8,2	+13,4	121,7	+4,4	121,0	+7,6
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	120,1	+7,8	-14,3	140,2	+10,6	+27,7	120,8	+5,5	130,2	+9,3
		INLAND	110,2	+3,1	-5,8	117,0	+6,6	+13,0	107,6	+4,1	113,6	+4,8
		AUSLAND	136,8	+15,0	-23,6	179,1	+15,3	+48,8	142,8	+7,1	158,0	+15,2

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	W293 SCHL.
	APR. 1999				1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000			1999	
131,0	+7,3	142,0	144,8	154,0	+8,5	+6,4	126,9	140,4	143,7	+13,2	+2,4	125,9	142,1	+12,9	28.4
128,2	+6,2	138,3	138,2	148,4	+7,3	+7,4	125,1	136,8	138,0	+10,3	+0,9	123,7	137,4	+11,1	
141,2	+11,0	155,8	169,2	174,5	+12,0	+3,1	133,7	153,9	164,7	+23,2	+7,0	134,2	169,3	+18,7	
139,5	+12,3	146,0	159,2	172,2	+17,9	+8,2	132,9	148,4	156,4	+17,7	+5,4	128,6	152,4	+18,5	28.5
138,5	+11,7	143,4	155,3	167,7	+16,9	+8,0	131,1	146,3	153,6	+17,2	+5,0	127,4	149,9	+17,7	
147,8	+17,6	166,8	190,4	207,4	+24,3	+8,9	146,8	165,1	178,6	+21,7	+8,2	138,6	171,8	+24,0	
137,1	+12,3	140,2	153,0	169,9	+21,2	+11,0	129,5	143,7	151,8	+17,2	+5,6	125,5	147,7	+17,7	28.51
136,1	+11,5	137,6	148,0	163,4	+18,8	+10,4	127,9	141,2	148,4	+16,0	+5,1	124,1	144,8	+16,7	
143,3	+17,7	157,7	186,2	213,2	+35,2	+14,5	140,8	160,8	174,3	+23,8	+8,4	135,0	167,6	+24,1	
142,3	+12,4	152,6	166,3	174,7	+14,5	+5,1	136,7	153,6	161,6	+18,2	+5,2	132,1	157,6	+19,3	28.52
141,1	+12,0	149,7	163,2	172,3	+15,1	+5,6	134,7	151,8	159,2	+18,2	+4,9	130,9	155,5	+18,8	
154,8	+17,4	181,0	196,9	198,2	+9,5	+0,7	156,2	171,8	185,3	+18,6	+7,9	144,3	178,5	+23,7	
106,4	-0,7	118,5	117,0	124,2	+4,8	+6,2	112,1	116,8	114,7	+2,3	-1,8	110,3	115,8	+5,0	28.6
99,6	-2,3	112,0	110,5	114,6	+2,3	+3,7	108,7	110,1	109,3	+0,6	-0,7	106,7	108,7	+2,8	
122,4	+2,4	133,6	132,3	147,0	+10,3	+11,1	120,0	132,6	127,5	+6,3	-3,8	118,7	130,1	+9,6	
65,8	-8,4	78,9	84,1	94,8	+20,2	+12,7	71,8	77,9	80,4	+12,0	+3,2	71,5	79,1	+10,6	28.61
47,6	-28,5	59,3	61,9	63,5	+7,1	+2,6	55,7	57,5	60,1	+7,9	+4,5	62,6	58,8	-6,1	
86,7	+11,3	101,5	109,5	130,6	+28,7	+19,3	90,4	101,2	103,7	+14,7	+2,5	81,6	102,4	+25,5	
105,4	+4,5	116,0	116,2	123,7	+6,6	+6,5	106,2	114,6	112,4	+5,8	-1,9	105,0	113,5	+8,1	28.62
97,5	+1,4	111,4	111,3	115,9	+4,0	+4,1	104,3	108,5	109,1	+4,6	+0,6	101,9	108,8	+6,8	
123,4	+10,7	126,5	127,4	141,4	+11,8	+11,0	110,8	128,5	120,1	+8,4	-6,5	112,0	124,3	+11,0	
113,8	-4,5	127,1	123,0	129,4	+1,8	+5,2	124,3	125,1	122,4	-1,5	-2,2	121,8	123,8	+1,6	28.63
107,6	-3,4	118,6	115,3	119,2	+0,5	+3,4	119,1	117,6	115,1	-3,4	-2,1	116,4	116,3	-0,1	
131,1	-6,8	151,1	144,5	158,3	+4,8	+9,6	139,1	146,3	143,2	+2,9	-2,1	136,9	144,8	+5,8	
96,0	-1,3	101,5	98,1	102,8	+1,3	+4,8	96,8	102,9	101,3	+4,6	-1,6	96,6	102,1	+5,7	28.7
89,2	-3,9	95,3	91,6	94,7	-0,6	+3,4	92,5	96,2	95,3	+3,0	-0,9	92,4	95,7	+3,6	
121,3	+6,6	124,9	122,6	133,3	+6,7	+8,7	112,8	127,9	123,9	+9,8	-3,1	112,4	125,9	+12,0	
89,8	+0,9	90,2	83,9	90,9	+0,8	+8,3	93,3	92,5	86,6	-7,2	-6,4	89,9	89,6	-0,3	28.71
87,9	+0,5	86,1	87,1	86,4	+0,3	-0,8	89,1	90,5	87,2	-2,1	-3,6	86,8	88,9	+2,4	
95,7	+2,2	102,6	74,0	105,0	+2,3	+41,9	106,2	98,7	84,8	-20,2	-14,1	99,4	91,7	-7,7	
94,5	-8,0	93,2	92,5	97,0	+4,1	+4,9	98,1	98,6	99,4	+1,3	+0,8	98,5	99,0	+0,5	28.72
83,8	-3,9	84,9	83,4	86,9	+2,4	+4,2	93,7	89,9	90,6	-3,3	+0,8	93,7	90,2	-3,7	
129,3	-4,0	120,2	122,0	130,1	+8,2	+6,6	112,5	127,2	128,2	+14,0	+0,8	114,2	127,7	+11,8	
89,1	-17,7	101,8	99,9	104,8	+2,9	+4,9	91,8	99,2	104,5	+13,8	+5,3	97,1	101,8	+4,8	28.73
74,9	-29,0	86,4	87,4	89,1	+3,1	+1,9	83,0	85,2	93,8	+13,0	+10,1	90,4	89,5	-1,0	
133,9	+14,3	150,4	139,2	154,6	+2,8	+11,1	119,3	143,2	138,2	+15,8	-3,5	118,3	140,7	+18,9	
109,6	+5,6	119,0	116,2	121,2	+1,8	+4,3	108,6	119,4	117,5	+8,2	-1,6	107,0	118,4	+10,7	28.74
107,9	+6,4	116,8	112,5	117,0	+0,2	+4,0	105,9	116,8	114,1	+7,7	-2,3	104,3	115,4	+10,6	
114,6	+3,7	125,6	127,1	133,3	+6,1	+4,9	116,5	127,0	127,3	+9,3	+0,2	114,9	127,2	+10,7	
91,4	+2,2	95,8	91,0	95,3	-0,5	+4,7	91,5	97,3	93,6	+2,3	-3,8	90,7	95,4	+5,2	28.75
85,2	-0,6	91,0	85,2	88,2	-3,1	+3,5	88,2	91,2	88,4	+0,2	-3,1	87,0	89,8	+3,2	
122,1	+13,3	120,2	120,1	130,8	+8,8	+8,9	108,0	127,5	119,3	+10,5	-6,4	108,9	123,4	+13,3	
105,2	+8,0	115,3	117,6	118,3	+2,6	+0,6	103,6	114,9	116,1	+12,1	+1,0	101,2	115,5	+14,1	DK
99,7	+9,2	104,0	105,1	108,0	+3,8	+2,8	98,4	103,8	105,0	+6,7	+1,2	96,6	104,4	+8,1	
111,8	+6,7	129,0	132,9	130,9	+1,5	-1,5	110,0	128,4	129,6	+17,8	+0,9	106,8	129,0	+20,8	
93,5	-0,3	115,6	108,4	113,4	-1,9	+4,6	97,3	111,6	110,5	+13,6	-1,0	96,3	111,0	+15,3	29.1
88,5	+4,4	99,6	90,4	99,9	+0,3	+10,5	89,3	97,7	93,1	+4,3	-4,7	89,2	95,4	+7,0	
100,3	-5,7	138,0	133,6	132,2	-4,2	-1,0	108,5	130,9	134,8	+24,2	+3,0	106,2	132,9	+25,1	
53,0	-38,7	128,7	101,2	99,1	-23,0	-2,1	89,8	106,4	109,4	+21,8	+2,8	85,6	107,9	+26,1	29.11
39,8	-17,6	76,7	39,1	60,9	-20,6	+55,8	48,0	66,6	42,1	-12,3	-36,7	51,7	64,3	+5,0	
62,5	-45,1	166,0	145,7	126,6	-23,7	-13,1	119,7	135,0	157,6	+31,7	+16,7	110,0	146,3	+33,0	
106,0	+11,3	110,6	111,7	117,7	+6,4	+5,4	97,0	114,1	112,0	+15,5	-1,8	97,3	113,0	+16,1	29.12
96,4	+14,1	96,4	92,8	99,1	+2,8	+6,8	90,0	97,7	95,8	+6,4	-1,9	89,8	96,8	+7,8	
118,0	+8,7	128,6	135,7	141,1	+9,7	+4,0	106,0	134,9	132,3	+24,8	-1,9	106,8	133,6	+25,1	
93,3	-3,6	104,5	97,7	104,2	-0,3	+6,7	96,7	103,3	99,6	+3,0	-3,6	97,2	101,4	+4,3	29.13
80,5	-9,6	92,4	84,1	91,6	-0,9	+8,9	89,9	90,2	88,1	-2,0	-2,3	90,4	89,1	-1,4	
126,5	+7,6	134,8	132,0	136,2	+1,0	+3,2	113,7	136,3	128,4	+12,9	-5,8	114,4	132,3	+15,6	
109,9	+15,6	121,2	119,8	127,5	+5,2	+6,4	103,6	120,0	119,7	+15,5	-0,2	102,2	119,9	+17,3	29.14
113,8	+15,4	121,4	120,2	129,0	+6,3	+7,3	108,6	121,0	121,1	+11,5	+0,1	106,0	121,1	+14,2	
103,9	+16,1	120,9	119,1	125,3	+3,6	+5,2	95,8	118,5	117,6	+22,8	-0,8	96,2	118,0	+22,7	
111,4	+13,4	115,5	115,3	121,0	+4,8	+4,9	104,6	115,2	116,0	+10,9	+0,7	102,4	115,6	+12,9	29.2
106,9	+12,1	102,2	104,3	106,8	+4,5	+2,4	100,0	104,3	105,7	+5,7	+1,3	97,6	105,0	+7,6	
119,0	+15,6	138,0	133,9	144,8	+4,9	+8,1	112,2	133,8	133,5	+19,0	-0,2	110,5	133,6	+20,9	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAR. 2001 UND APR. 2001	
			2001	APR. 2000	MAR. 2001	2001	MAR. 2000	FEB. 2001	JAN. 2001 BIS APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	MAR. 2001 UND APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			APR.	APR.	MAR.	MAR.	MAR.	FEB.	APR.	APR.	APR.	APR.
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	141,9	+56,4	-10,3	158,2	+34,9	+72,9	122,9	+27,1	150,1	+44,3
		INLAND	97,0	+12,8	-6,5	103,7	-1,0	+22,4	92,4	+5,8	100,4	+5,2
		AUSLAND	199,5	+106,1	-12,5	227,9	+71,0	+127,2	161,9	+49,1	213,7	+85,7
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	106,9	+7,4	-16,5	128,1	+5,1	+14,0	113,7	+6,4	117,5	+6,1
		INLAND	96,6	+3,1	-14,5	113,0	+2,2	+4,6	103,8	+7,0	104,8	+2,5
		AUSLAND	128,0	+14,9	-19,5	159,0	+9,7	+31,2	133,9	+5,3	143,5	+11,9
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZWECKE	INSGESAMT	151,9	+5,6	-1,7	154,5	+24,3	+42,8	133,2	+2,9	153,2	+14,2
		INLAND	152,4	+2,1	+34,9	113,0	+1,5	+15,8	116,7	-3,0	132,7	+1,8
		AUSLAND	150,5	+14,7	-40,3	252,0	+62,9	+89,6	171,8	+13,6	201,3	+40,8
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERMEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	108,3	+3,4	-21,8	138,5	+3,5	+24,1	118,7	+3,7	123,4	+3,4
		INLAND	93,6	+2,9	-25,8	126,1	+16,1	+18,4	106,9	+7,4	109,9	+10,1
		AUSLAND	126,8	+3,8	-17,7	154,1	-6,9	+30,6	133,5	-	140,5	-2,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	98,3	+0,6	-2,5	100,8	-12,9	-0,4	105,2	-13,5	99,6	-6,7
		INLAND	77,9	-4,2	-10,4	86,9	-12,5	+17,0	81,9	-20,8	82,4	-8,7
		AUSLAND	119,4	+4,3	+3,6	115,2	-13,1	-10,7	129,3	-8,0	117,3	-5,1
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	122,7	+18,8	+16,6	105,2	-5,0	-3,0	122,8	-3,1	114,0	+6,5
		INLAND	84,6	+26,5	-1,2	85,6	-2,6	+34,4	86,5	-15,9	85,1	+9,9
		AUSLAND	147,2	+16,3	+24,9	117,9	-6,0	-14,1	146,2	+2,9	132,6	+5,2
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	84,2	-10,9	-14,3	98,3	-17,1	+1,3	95,0	-20,0	91,3	-14,4
		INLAND	75,2	-13,6	-14,0	87,4	-15,9	+11,3	80,0	-22,8	81,3	-14,9
		AUSLAND	96,5	-7,7	-14,6	113,0	-18,5	-7,5	115,3	-17,2	104,8	-13,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	106,5	+0,5	-20,5	134,0	+11,5	+10,7	122,0	+9,3	120,3	+6,4
		INLAND	109,2	+13,9	-22,1	140,2	+22,1	+15,4	122,5	+17,9	124,7	+18,3
		AUSLAND	103,6	-11,1	-18,8	127,6	+1,5	+5,6	121,6	+1,7	115,6	-4,5
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	104,8	-8,2	-14,4	122,4	-6,5	+10,6	114,6	-	113,6	-7,3
		INLAND	99,5	-15,6	-17,8	121,0	-6,9	+5,0	113,6	+0,5	110,3	-11,0
		AUSLAND	109,2	-1,7	-11,7	123,7	-6,3	+15,4	115,5	-0,5	116,5	-4,2
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	61,4	+5,5	-28,9	86,3	+57,2	+23,6	67,1	+23,1	73,9	+30,6
		INLAND	118,3	+20,2	-45,8	218,2	+101,9	+21,9	154,5	+68,7	168,3	+62,9
		AUSLAND	38,0	-8,9	+18,0	32,2	-2,7	+28,3	31,2	-20,4	35,1	-6,1
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	92,7	-4,0	-10,4	103,5	-30,6	+9,3	105,1	-4,8	98,1	-20,2
		INLAND	76,5	+1,1	-4,5	80,1	-47,0	+8,0	90,2	-6,9	78,3	-31,0
		AUSLAND	110,8	-7,7	-14,7	129,9	-11,5	+10,4	121,9	-2,9	120,4	-9,7
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAHRUNGSGEWERBE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	75,5	+18,9	-9,6	83,5	-1,4	+28,5	71,3	-4,0	79,5	+7,3
		INLAND	60,7	-12,7	-17,2	73,3	-9,6	+8,4	64,8	-9,7	67,0	-11,0
		AUSLAND	88,9	+53,0	-4,1	92,7	+5,5	+48,1	77,3	+1,0	90,8	+24,4
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT	79,2	-19,4	-9,7	87,7	-17,6	+9,6	85,8	-6,9	83,5	-18,5
		INLAND	91,5	-5,3	-18,2	111,8	-13,5	+9,5	107,5	+0,7	101,7	-9,9
		AUSLAND	75,9	-23,2	-6,5	81,2	-19,0	+9,7	79,9	-9,5	78,6	-21,1
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	77,9	-20,8	-10,7	87,2	+6,2	-18,1	91,9	+9,8	82,6	-8,4
		INLAND	92,2	+9,8	-0,3	92,5	+2,1	-30,8	108,1	+26,6	92,4	+5,8
		AUSLAND	69,5	-34,8	-17,5	84,2	+9,1	-7,2	82,6	-0,1	76,9	-16,3
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	130,7	-8,6	-15,9	155,4	-	+11,4	143,1	+1,3	143,1	-4,1
		INLAND	115,7	-22,7	-18,9	142,7	+4,9	+5,6	130,1	-0,8	129,2	-9,5
		AUSLAND	146,0	+7,2	-13,4	168,5	-3,8	+17,1	156,4	+3,3	157,3	+1,0
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	81,7	+69,5	-42,0	140,9	+65,4	+79,7	96,2	+31,6	111,3	+66,9
		INLAND	63,8	+51,5	-2,1	65,2	-26,2	+98,8	58,8	-9,0	64,5	-1,1
		AUSLAND	130,2	+100,9	-62,4	346,5	+351,2	+71,4	197,7	+105,9	238,4	+236,7
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	104,6	+5,9	-15,3	123,5	+0,7	+5,2	117,0	+4,5	114,1	+3,1
		INLAND	88,3	+5,9	-16,2	105,4	-2,0	+8,4	99,6	+1,2	96,9	+1,5
		AUSLAND	136,9	+5,9	-14,1	159,4	+4,5	+1,3	151,6	+9,1	148,2	+5,1
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	106,5	+4,6	-16,3	127,2	-0,5	+5,0	120,6	+3,7	116,9	+1,8
		INLAND	90,7	+6,0	-17,4	109,8	-2,1	+7,9	103,5	+1,4	100,3	+1,4
		AUSLAND	136,5	+2,9	-15,0	160,5	+1,8	+1,5	153,0	+6,8	148,5	+2,3
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	91,1	+18,2	-5,7	96,6	+13,0	+7,2	91,6	+13,1	93,9	+15,5
		INLAND	72,8	+5,7	-5,3	76,9	-1,2	+13,9	73,8	-0,8	74,9	+2,0
		AUSLAND	140,1	+41,5	-6,5	149,8	+41,3	-0,7	139,5	+41,2	145,0	+41,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	125,2	-5,7	-24,2	165,1	+1,5	+17,1	149,7	+2,4	145,2	-1,8
		INLAND	117,7	+3,1	-24,2	155,2	+13,5	+22,9	132,0	+10,0	136,5	+8,8
		AUSLAND	138,4	-16,4	-24,3	182,8	-12,4	+9,4	164,6	-6,6	160,6	-14,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	142,7	-10,0	-22,4	183,9	-3,0	+16,3	164,9	-2,0	163,3	-6,1
		INLAND	147,7	-9,3	-27,6	204,1	+0,5	+21,1	177,2	+1,7	175,9	-3,8
		AUSLAND	133,9	-11,3	-9,3	147,7	-10,6	+5,8	143,0	-9,0	140,8	-10,9

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	M293 SCHL.
					1. VJ	4. VJ				2. HJ	1. HJ				
					2000	2000				2000	2000				
90,7	+29,2	98,6	94,6	116,5	+18,2	+23,2	75,6	97,1	99,5	+31,6	+2,5	74,2	98,3	+32,5	29.21
86,0	+8,0	87,7	84,5	90,8	+3,5	+7,5	77,7	84,3	88,2	+13,5	+4,6	78,3	86,3	+10,2	
96,8	+66,0	112,6	107,6	149,4	+32,7	+38,8	72,9	113,5	113,9	+56,2	+0,4	69,1	113,7	+64,5	
99,5	-3,5	109,3	114,7	115,9	+6,0	+1,0	101,1	111,2	113,8	+12,7	+2,4	99,7	112,5	+12,8	29.22
93,7	-4,7	98,1	101,5	106,2	+8,3	+4,6	93,6	101,0	102,1	+9,1	+1,1	92,4	101,5	+9,8	
111,4	-1,3	132,4	141,9	135,9	+2,6	-4,2	116,4	132,1	138,0	+18,6	+4,5	114,6	135,0	+17,8	
143,9	+49,9	124,7	123,5	127,0	+1,8	+2,8	109,6	126,2	126,8	+15,7	+0,5	106,4	126,5	+18,9	29.23
149,3	+56,7	110,6	114,5	104,8	-5,2	-8,5	108,8	118,9	117,2	+7,7	+0,3	104,8	117,0	+11,6	
131,2	+34,6	157,9	144,5	178,9	+13,3	+23,8	111,7	148,0	149,3	+33,7	+0,9	110,2	148,7	+34,9	
104,7	+4,8	117,8	114,0	122,1	+3,7	+7,1	108,9	114,8	113,9	+4,6	-0,8	106,6	114,4	+7,3	29.24
91,0	-4,4	102,3	102,3	111,3	+8,8	+8,8	103,2	101,1	103,2	-	+2,1	100,4	102,2	+1,8	
122,1	+15,3	137,3	128,7	135,7	-1,2	+5,4	116,1	132,2	127,3	+9,6	-3,7	114,6	129,7	+13,2	
97,7	-3,6	129,6	111,8	107,4	-17,1	-3,9	92,1	113,1	98,4	+6,8	-13,0	100,0	105,7	+5,7	29.3
81,3	-17,3	110,7	84,6	83,2	-24,8	-1,7	80,7	95,5	76,8	-4,8	-19,6	89,9	86,1	-4,2	
114,5	+9,6	149,1	140,0	132,5	-11,1	-5,4	103,9	131,3	120,7	+16,2	-8,1	110,5	126,0	+14,0	
103,3	+12,8	134,5	121,5	122,9	-8,6	+1,2	94,6	117,0	104,9	+10,9	-10,3	99,6	111,4	+11,4	29.31
66,9	-27,5	114,7	84,0	87,1	-24,1	+3,7	85,2	88,9	72,0	-15,5	-19,0	96,0	80,4	-16,2	
126,6	+39,0	147,2	145,5	145,9	-0,9	+0,3	100,6	135,2	126,0	+25,2	-6,8	101,9	130,6	+28,2	
94,5	-11,6	126,8	106,3	98,5	-22,3	-7,3	90,6	110,8	94,6	+4,4	-14,6	100,2	102,7	+2,5	29.32
87,0	-13,6	109,1	84,8	81,6	-25,2	-3,8	79,0	98,1	78,6	-0,5	-19,9	87,5	88,3	+0,9	
104,6	-9,4	150,8	135,5	121,6	-19,4	-10,3	106,6	128,2	116,4	+9,2	-9,2	117,6	122,3	+4,0	
106,0	-2,9	113,5	131,1	127,2	+12,1	-3,0	103,4	116,4	129,5	+25,2	+11,3	102,3	129,0	+20,2	29.4
95,9	-1,3	106,6	128,9	126,9	+19,0	-1,6	101,7	108,1	124,0	+21,9	+14,7	102,3	116,1	+13,5	
116,5	-4,3	120,7	133,3	127,6	+5,7	-4,3	105,1	125,0	135,3	+28,7	+8,2	102,4	130,1	+27,1	
114,1	+19,1	114,8	121,6	117,8	+2,6	-3,1	104,7	118,9	118,1	+12,8	-0,7	101,1	118,5	+17,2	29.5
117,9	+25,3	111,3	116,0	118,3	+6,3	+2,0	104,3	113,5	116,0	+11,2	+2,2	101,7	114,8	+12,9	
111,1	+14,3	117,7	126,2	117,6	-0,1	-6,8	105,1	123,3	119,9	+14,1	-2,8	100,7	121,6	+20,8	
58,2	-2,2	53,2	82,4	69,0	+29,7	-16,3	67,5	83,4	66,1	-2,1	-20,7	65,5	74,7	+14,0	29.51
98,4	+30,0	89,3	122,5	166,6	+86,6	+36,0	116,8	101,3	112,9	-3,3	+11,5	106,6	107,1	+0,5	
41,7	-21,0	38,4	66,0	23,0	-24,5	-56,1	47,3	76,0	46,9	-0,8	-38,3	48,7	61,4	+26,1	
96,6	+6,6	115,0	97,9	109,2	-5,0	+11,5	93,2	104,8	95,4	+2,4	-9,0	90,6	100,1	+10,5	29.52
79,7	-6,5	103,9	82,9	94,7	-8,9	+14,2	82,9	91,3	79,7	-3,9	-12,7	81,0	85,5	+5,6	
120,0	+18,2	127,5	114,7	125,6	-1,5	+9,5	104,8	119,9	113,2	+8,0	-5,6	101,4	116,5	+14,9	
63,5	+0,2	77,8	85,5	69,9	-10,2	-18,2	81,3	77,5	78,7	-3,2	+1,5	76,8	78,1	+1,7	29.53
69,5	+15,4	72,6	73,8	66,1	-9,0	-10,4	69,0	72,2	70,3	+1,9	-2,6	68,3	71,3	+4,4	
58,1	-12,2	82,6	96,2	73,4	-11,1	-23,7	92,5	82,3	86,3	-6,7	+4,9	84,5	84,3	-0,2	
98,3	+34,3	90,1	96,0	87,9	-2,4	-8,4	82,8	97,3	94,1	+13,8	-3,3	77,8	95,7	+23,0	29.54
95,6	+11,2	110,0	113,7	112,8	+2,5	-0,8	101,6	109,4	110,3	+8,6	+0,8	95,9	109,8	+14,5	
98,8	+42,2	84,8	91,2	81,2	-4,2	-11,0	77,7	94,1	89,7	+15,4	-4,7	73,0	91,9	+25,9	
98,3	+37,3	78,8	97,9	96,6	+22,6	-1,3	75,3	87,2	106,6	+41,6	+22,2	79,6	96,9	+21,7	29.55
84,0	+19,0	85,9	85,4	113,4	+32,0	+32,8	84,7	83,6	114,1	+34,7	+36,5	89,0	98,9	+11,1	
106,6	+47,6	74,7	105,1	86,9	+16,3	-17,3	69,8	89,3	102,3	+46,6	+14,6	74,1	95,8	+29,3	
143,0	+21,4	140,6	152,0	147,2	+4,7	-3,2	127,7	146,4	148,1	+16,0	+1,2	123,1	147,2	+19,6	29.56
149,6	+36,5	125,1	138,9	134,8	+7,8	-3,0	120,2	133,5	139,0	+15,6	+4,1	117,2	136,2	+16,2	
136,2	+7,9	156,5	165,5	159,9	+2,2	-3,4	135,4	159,5	157,4	+16,2	-1,3	129,2	158,4	+22,6	
48,2	-31,0	81,3	129,4	101,0	+24,2	-21,9	155,2	94,6	106,4	-31,4	+12,5	123,0	100,5	-18,3	29.6
42,1	-15,5	72,1	93,9	57,1	-20,8	-39,2	116,2	88,3	81,2	-30,1	-8,0	89,0	84,8	-4,7	
64,8	-48,0	106,4	225,9	220,2	+107,0	-2,5	260,9	111,5	174,8	-33,0	+56,8	215,4	143,2	-33,6	
98,8	+3,0	116,4	118,9	121,2	+4,1	+1,9	114,3	110,0	114,6	+0,3	+4,2	108,5	112,3	+3,5	29.7
83,4	-4,2	103,4	101,7	103,3	-0,1	+1,6	102,9	95,5	99,4	-3,4	+4,1	98,3	97,5	-0,8	
129,3	+14,3	142,1	152,9	156,5	+10,1	+2,4	136,6	138,9	144,7	+5,9	+4,2	128,6	141,8	+10,3	
101,8	+5,5	121,1	122,9	125,2	+3,4	+2,4	116,3	114,0	118,0	+1,5	+3,5	110,2	116,0	+5,3	29.71
85,6	-2,8	107,6	104,1	107,8	+0,2	+3,6	104,5	98,8	101,9	-2,5	+3,1	99,8	100,4	+0,6	
132,6	+18,0	146,8	156,8	158,4	+7,9	+1,0	138,8	143,0	148,8	+7,2	+4,1	130,0	145,9	+12,2	
77,1	-15,8	82,3	94,6	91,8	+11,5	-3,0	99,7	81,3	90,1	-9,6	+10,8	95,8	85,7	-10,5	29.72
68,9	-14,8	76,2	86,1	74,2	-2,6	-13,8	93,3	73,9	83,5	-10,5	+13,0	88,4	78,7	-11,0	
99,0	-17,7	98,7	117,7	139,2	+41,0	+18,3	116,7	101,3	107,8	-7,6	+6,4	115,7	104,6	-9,6	
132,8	+24,0	142,8	158,4	149,9	+5,0	-5,4	134,9	144,4	157,5	+16,8	+9,1	125,6	150,9	+20,1	DL
114,2	+15,6	121,9	138,4	136,8	+12,2	-1,2	121,4	122,1	135,4	+11,5	+10,9	113,9	128,7	+13,0	
165,6	+35,8	179,6	193,8	173,1	-3,6	-10,7	158,7	183,8	196,6	+23,9	+7,0	146,3	190,2	+30,0	
158,5	+54,9	171,4	200,5	172,3	+0,5	-14,1	165,6	165,9	192,2	+16,1	+15,9	148,7	179,1	+20,4	30
162,8	+73,0	178,1	205,0	187,0	+5,0	-8,8	182,5	171,1	198,4	+8,7	+16,0	157,8	184,7	+17,0	
150,9	+29,0	159,2	192,6	146,0	-8,3	-24,2	135,2	156,6	181,2	+34,0	+15,7	132,2	168,9	+27,8	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAR. 2001 UND APR. 2001 GEGEN VORJAHR	
			2001	APR. 2000	MAR. 2001	2001	MAR. 2000	FEB. 2001	JAN. 2001 BIS APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	MAR. 2001 UND APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			APR.	APR.	MAR.	MAR.	MAR.	MAR.	APR.	APR.	APR.	APR.
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	90,9	+29,9	-0,3	91,2	-5,3	+12,2	90,9	-1,5	91,1	+9,5
		INLAND	66,5	+26,7	-23,4	86,8	+36,7	+13,9	73,3	+26,8	76,7	+32,2
		AUSLAND	116,7	+32,0	+21,7	95,9	-26,7	+10,6	109,5	-14,8	106,3	-3,1
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	151,2	-12,6	-24,0	199,0	-2,8	+16,6	177,0	-1,9	175,1	-7,3
		INLAND	157,9	-10,6	-27,9	218,9	-0,8	+21,5	190,3	+0,7	188,4	-5,2
		AUSLAND	137,9	-16,7	-13,8	159,9	-7,7	+5,2	150,8	-8,0	148,9	-12,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	111,0	+4,4	-22,3	142,9	-0,8	+13,3	126,2	+6,3	127,0	+1,4
		INLAND	106,9	+9,2	-22,6	138,2	+15,4	+22,4	117,4	+11,0	122,6	+12,6
		AUSLAND	120,5	-3,8	-21,5	153,6	-22,9	-1,7	146,4	-1,1	137,1	-15,5
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	132,2	+9,9	-18,8	162,9	-18,0	+15,0	145,8	-3,7	147,6	-7,5
		INLAND	127,5	+18,6	-19,5	158,3	+21,1	+31,5	133,1	+13,2	142,9	+20,0
		AUSLAND	141,6	-3,1	-17,8	172,2	-48,6	-6,7	171,4	-21,9	156,9	-34,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	97,7	+0,1	-27,5	134,7	+4,9	+21,6	114,5	+7,3	116,2	+2,8
		INLAND	95,2	+6,3	-30,3	136,6	+24,5	+27,7	111,5	+14,2	115,9	+16,2
		AUSLAND	103,2	-10,5	-20,9	130,5	-23,2	+9,4	121,0	-4,7	116,9	-18,1
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	157,8	+35,9	-30,5	227,1	+71,8	+52,1	178,0	+43,1	192,5	+55,0
		INLAND	132,9	+25,7	-13,6	153,8	+24,4	+24,8	134,3	+16,8	143,4	+25,0
		AUSLAND	239,4	+53,7	-48,7	466,8	+191,4	+98,7	321,0	+106,8	353,1	+127,7
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	90,1	-1,5	-18,5	110,6	-7,7	+17,3	103,7	-	100,4	-5,0
		INLAND	87,0	+0,8	-19,6	108,2	-10,1	+19,6	99,5	-1,9	97,6	-5,6
		AUSLAND	95,2	-4,8	-16,9	114,5	-3,6	+13,9	110,6	+2,9	104,9	-4,1
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	109,9	+1,3	-12,8	126,1	-6,0	+9,0	119,1	-2,3	118,0	-2,8
		INLAND	91,8	-3,8	-14,4	107,2	-11,0	+9,1	102,0	-5,6	99,5	-7,8
		AUSLAND	152,9	+9,5	-10,5	170,8	+2,4	+8,7	159,7	+3,4	161,9	+5,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	111,4	+0,9	-15,6	132,0	-5,6	-8,3	125,9	+9,0	121,7	-2,8
		INLAND	113,1	+6,8	-16,3	135,2	+4,6	+10,6	119,2	+8,6	124,2	+5,6
		AUSLAND	107,1	-11,9	-13,7	124,1	-25,6	-37,5	142,8	+10,3	115,6	-19,8
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	138,4	+2,1	-2,3	141,6	-4,7	+1,7	139,6	+3,4	140,0	-1,5
		INLAND	148,4	+2,1	-3,8	154,2	-6,0	+4,0	148,6	+2,8	151,3	-2,3
		AUSLAND	116,2	+2,1	+2,2	113,7	-0,1	-4,5	119,8	+5,3	115,0	+1,1
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	85,3	-0,8	-30,5	122,7	-6,8	-17,4	112,7	+16,8	104,0	-4,4
		INLAND	81,2	+15,7	-31,2	118,0	+20,9	+19,8	92,6	+18,1	99,6	+18,7
		AUSLAND	96,7	-25,8	-28,9	136,0	-40,2	-53,0	169,2	+14,8	116,4	-34,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	149,3	-19,3	-31,3	217,4	+6,4	+26,6	177,2	-4,5	183,4	-5,8
		INLAND	148,4	-0,9	-29,7	211,0	+19,3	+32,0	171,2	+12,6	179,7	+10,0
		AUSLAND	150,4	-33,4	-33,1	224,7	-4,9	+21,1	184,3	-17,9	187,6	-18,8
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	156,1	-30,9	-22,2	200,6	-24,7	+15,0	187,0	-19,1	178,4	-27,5
		INLAND	128,6	-29,5	-30,7	185,7	-21,3	+4,4	175,3	-9,5	157,2	-24,9
		AUSLAND	175,4	-31,6	-16,9	211,1	-26,6	+22,8	195,3	-24,2	193,3	-28,9
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	176,9	-17,2	-40,4	296,8	+33,6	+36,2	217,9	+3,5	236,9	+8,7
		INLAND	176,3	+8,0	-34,2	268,1	+47,3	+51,2	198,4	+24,2	222,2	+28,7
		AUSLAND	177,7	-40,3	-48,5	344,8	+19,2	+20,7	250,5	-15,2	261,3	-11,0
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	92,3	+10,9	-6,2	98,4	+3,6	+13,2	93,2	+10,6	95,4	+7,1
		INLAND	109,9	+22,4	-6,7	117,8	+9,0	+11,2	110,9	+16,0	113,9	+15,1
		AUSLAND	72,0	-4,6	-5,4	76,1	-4,9	+16,9	72,9	+2,4	74,1	-4,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	121,9	-0,1	-17,5	147,8	+1,3	+11,8	135,7	+8,2	134,9	+0,7
		INLAND	101,3	+3,4	-16,1	120,7	+10,3	+12,2	109,6	+10,4	111,0	+7,0
		AUSLAND	156,3	-3,5	-19,1	193,2	-6,3	+11,7	179,2	+6,2	174,8	-5,1
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	127,4	+11,4	-11,2	143,5	+9,7	+5,9	136,3	+15,6	135,5	+10,5
		INLAND	100,8	+20,1	-8,1	109,7	+3,9	+0,7	106,1	+14,8	105,3	+11,1
		AUSLAND	169,7	+4,0	-14,0	197,4	+15,4	+11,1	184,5	+16,3	183,6	+9,9
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	116,0	-1,7	-16,7	139,2	-3,1	+8,6	131,0	+4,8	127,6	-2,4
		INLAND	101,5	+1,8	-10,0	112,8	+7,3	+9,1	106,5	+7,3	107,2	+4,7
		AUSLAND	140,6	-5,6	-23,5	183,9	-11,9	+8,1	172,6	+2,4	162,3	-9,3
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	124,0	-13,5	-53,2	264,7	-5,0	+51,4	178,4	+0,2	194,4	-7,9
		INLAND	105,4	-6,0	-52,9	224,0	+41,0	+58,8	147,3	+18,3	164,7	+21,5
		AUSLAND	268,5	-30,5	-53,8	581,2	-52,0	+32,7	420,6	-29,4	424,9	-46,8
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	127,9	-10,2	-20,1	160,0	+1,6	+17,9	144,1	+9,4	144,0	-4,0
		INLAND	99,7	-14,9	-26,3	135,3	+16,6	+19,5	117,9	+10,8	117,5	+0,8
		AUSLAND	163,0	-6,4	-14,6	190,8	-8,8	+16,5	176,9	+8,4	176,9	-7,8
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	127,5	-16,8	+10,6	115,3	+2,5	+44,8	103,3	-9,5	121,4	-8,7
		INLAND	101,0	-16,2	+0,6	100,4	+6,8	+48,1	86,2	-8,8	100,7	-6,2
		AUSLAND	166,2	-17,4	+21,3	137,0	-1,8	+41,5	128,3	-10,3	151,6	-11,0

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.		
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ					2.HJ	1.HJ
					2000	2000				2000	2000					1999	2000
70,0	+6,9	99,7	82,9	90,9	-8,8	+9,7	87,6	87,8	92,7	+6,8	+5,6	96,5	90,3	+4,4	30.01		
52,5	-14,5	59,6	69,4	75,5	+26,7	+8,8	72,3	58,0	77,2	+6,8	+33,1	75,2	67,6	-10,1			
88,4	+26,5	141,9	97,1	107,1	-24,5	+10,3	103,7	119,3	109,2	+5,3	-8,5	98,3	114,2	+16,2			
173,0	+59,7	183,0	219,7	185,6	+1,4	-15,5	178,2	178,7	208,4	+16,9	+16,6	158,8	193,5	+21,9	30.02		
176,7	+79,9	199,0	222,1	201,1	+4,2	-9,5	196,3	185,4	213,6	+8,8	+15,2	168,2	199,5	+18,6			
165,6	+29,3	163,4	215,1	155,1	-5,1	-27,9	142,6	165,4	198,1	+38,9	+19,8	140,2	181,8	+29,7			
106,3	+3,9	122,8	127,9	131,3	+6,9	+2,7	116,2	120,8	128,1	+10,2	+6,0	112,2	124,5	+11,0	31		
97,9	-2,1	108,5	115,7	120,9	+11,4	+4,5	108,4	107,9	114,5	+5,6	+6,1	105,6	111,2	+5,3			
125,3	+16,4	155,5	155,7	155,0	-0,3	-0,4	134,0	150,3	159,0	+18,7	+5,8	127,3	154,7	+21,5			
120,3	+3,4	161,7	162,9	150,3	-7,1	-7,7	134,1	152,6	166,0	+23,8	+8,8	127,9	159,3	+24,6	31.1		
107,5	+0,5	120,9	138,8	135,0	+11,7	-2,7	116,1	120,2	136,3	+17,4	+13,4	114,8	128,3	+11,8			
146,1	+8,2	243,9	211,3	181,3	-25,7	-14,2	170,4	217,7	225,7	+32,5	+3,7	154,4	221,7	+43,6			
97,6	+2,8	109,7	115,3	120,0	+9,4	+4,1	106,2	108,8	115,1	+6,4	+5,8	106,0	111,9	+5,6	31.2		
89,6	-5,7	100,2	106,0	116,9	+16,7	+10,3	103,2	99,2	105,4	+2,1	+6,3	101,5	102,3	+0,8			
115,3	+21,9	130,9	135,8	127,0	-3,0	-6,5	119,3	130,1	136,6	+14,5	+5,0	116,1	133,4	+14,9			
116,1	-11,0	127,2	134,9	184,7	+45,2	+36,9	129,6	130,7	141,3	+9,0	+8,1	128,5	136,0	+6,8	31.3		
105,7	-17,3	118,1	116,7	134,8	+14,1	+15,5	126,3	116,8	121,9	-3,5	+4,4	123,0	119,3	-3,0			
149,9	+7,5	156,9	194,3	348,1	+121,9	+79,2	140,4	176,4	204,7	+45,8	+16,0	146,3	190,5	+30,2			
91,5	-2,8	107,7	121,6	108,2	+0,5	-11,0	117,0	104,2	118,3	+1,1	+13,5	105,9	111,3	+5,1	31.4		
86,3	-8,8	106,4	113,8	103,7	-2,5	-8,9	113,3	100,4	113,1	-0,2	+12,6	104,1	106,8	+2,6			
100,0	+7,1	110,0	134,2	115,7	+5,2	-13,8	122,9	110,3	126,8	+3,2	+15,0	108,8	118,6	+9,0			
108,5	+6,3	126,3	129,0	122,2	-3,2	-5,3	119,3	120,4	123,7	+3,7	+2,7	112,8	122,0	+8,2	31.5		
95,4	+1,3	112,4	110,8	105,4	-6,2	-4,9	108,0	104,6	108,1	+0,1	+3,3	102,3	106,3	+3,9			
139,6	+15,8	159,4	172,2	162,0	+1,6	-5,9	146,1	157,7	160,8	+10,1	+2,0	137,7	159,3	+16,7			
110,4	+10,3	117,1	123,6	130,8	+11,7	+5,8	113,5	118,8	122,9	+8,3	+3,5	108,6	120,9	+11,3	31.6		
105,9	+6,5	111,1	118,1	121,2	+9,1	+2,6	107,7	114,3	115,8	+7,5	+1,3	103,3	115,1	+11,4			
121,6	+19,6	132,1	137,4	154,7	+17,1	+12,6	128,1	130,1	140,7	+9,8	+8,1	121,7	135,4	+11,3			
135,6	+10,8	134,8	141,6	140,0	+3,9	-1,1	124,8	143,7	142,8	+14,4	-0,6	122,5	143,2	+16,9	31.61		
145,4	+12,9	144,2	149,6	148,6	+3,1	-0,7	133,2	155,0	150,5	+13,0	-2,9	130,1	152,8	+17,4			
113,8	+5,4	113,8	123,6	121,0	+6,3	-2,1	106,2	118,5	125,4	+18,1	+5,8	105,8	121,9	+15,2			
86,0	+9,6	100,0	106,2	121,8	+21,8	+14,7	102,6	94,8	103,8	+1,2	+9,5	95,0	99,3	+4,5	31.62		
70,2	-3,6	81,2	89,5	96,4	+18,7	+7,7	84,6	77,5	84,4	-0,2	+8,9	79,1	81,0	+2,4			
130,4	+38,1	153,0	153,1	193,3	+26,3	+26,3	153,2	143,3	158,1	+3,2	+10,3	139,8	150,7	+7,8			
185,0	+51,8	185,8	219,2	186,5	+0,4	-14,9	174,7	197,2	220,1	+26,0	+11,6	154,2	208,7	+35,3	32		
149,8	+41,2	152,8	195,4	178,7	+17,0	-8,5	146,3	166,9	187,9	+28,4	+19,8	131,1	172,4	+31,5			
225,9	+61,2	224,0	246,8	195,5	-12,7	-20,8	207,6	243,8	267,4	+24,0	+5,6	180,9	250,6	+38,5			
225,8	+102,3	233,0	236,7	197,3	-15,3	-16,6	198,8	246,8	266,3	+34,0	+7,9	165,3	256,5	+55,2	32.1		
182,5	+59,8	197,3	207,8	190,8	-3,3	-8,2	157,0	197,3	210,2	+33,9	+6,5	137,7	203,8	+48,0			
256,4	+133,5	258,3	257,1	201,9	-21,8	-21,5	228,2	281,7	305,9	+34,0	+8,6	184,9	293,8	+58,9			
213,7	+36,5	209,5	273,8	231,6	+10,5	-15,4	211,8	224,7	257,1	+21,4	+14,4	181,3	240,9	+25,9	32.2		
163,3	+42,9	158,5	225,7	205,7	+29,8	-8,9	167,8	167,0	213,6	+27,3	+27,9	149,5	190,3	+27,3			
297,8	+31,1	294,5	354,2	274,8	-6,7	-22,4	285,1	321,0	329,6	+15,6	+2,7	260,9	325,3	+24,7			
83,2	+12,9	84,6	100,7	93,5	+10,5	-7,1	79,0	86,3	96,9	+22,7	+12,3	74,8	91,6	+22,5	32.3		
89,8	+10,6	97,6	120,6	111,3	+14,0	-7,7	91,3	86,8	113,1	+23,9	+16,8	86,6	104,9	+21,1			
75,5	+16,2	69,8	78,0	73,2	+4,9	-6,2	65,0	74,4	78,3	+20,5	+5,2	61,3	76,3	+24,5			
122,0	+18,0	126,6	139,6	140,3	+10,8	+0,5	118,2	128,4	137,6	+16,4	+7,2	113,2	133,0	+17,5	33		
98,0	+8,0	99,7	109,0	112,3	+12,6	+3,0	101,2	101,2	107,3	+6,0	+6,0	97,7	104,2	+6,7			
162,0	+29,9	171,1	190,5	186,8	+9,2	-1,9	146,6	173,5	187,9	+28,2	+8,3	139,2	180,7	+29,8			
114,4	+8,6	119,1	135,0	139,3	+17,0	+3,2	114,3	119,0	129,6	+13,4	+8,9	110,7	124,3	+12,3	33.1		
83,9	-5,2	95,2	104,7	107,8	+13,2	+3,0	95,0	93,5	98,9	+4,1	+5,8	92,5	96,2	+4,0			
163,1	+23,7	157,2	183,2	189,4	+20,5	+3,4	145,1	159,7	178,5	+23,0	+11,8	139,9	169,1	+20,9			
118,0	+17,4	127,3	140,0	136,0	+6,8	-2,9	120,9	129,4	139,0	+15,0	+7,4	115,0	134,2	+16,7	33.2		
99,7	+11,6	99,1	108,5	108,1	+9,1	-0,4	103,8	101,9	108,7	+4,7	+6,7	99,7	105,3	+5,6			
148,9	+24,7	175,0	193,4	183,3	+4,7	-5,2	149,7	176,0	190,3	+27,1	+8,1	140,9	183,1	+30,0			
143,3	-4,2	189,7	187,8	196,5	+3,6	+4,6	128,6	179,9	208,1	+61,8	+15,7	128,0	194,0	+51,6	33.3		
112,1	-16,4	128,6	143,3	161,3	+25,4	+12,6	123,4	127,4	142,3	+15,3	+11,7	121,8	134,9	+10,8			
386,1	+42,7	665,7	535,2	471,3	-29,2	-11,9	168,9	588,8	720,6	+326,6	+22,4	176,4	654,7	+271,1			
142,5	+42,5	128,0	144,3	149,5	+16,8	+3,6	121,1	134,5	139,3	+15,0	+3,6	113,6	136,9	+20,5	33.4		
117,1	+36,8	102,8	110,5	123,9	+20,5	+12,1	100,6	108,3	111,6	+10,9	+3,0	95,9	110,0	+14,7			
174,2	+47,8	159,5	186,6	181,5	+13,8	-2,7	146,7	167,2	174,0	+18,6	+4,1	135,7	170,6	+25,7			
153,3	+96,3	101,2	91,5	95,2	-5,9	+4,0	88,0	117,3	91,1	+3,5	-22,3	87,6	104,2	+18,9	33.5		
120,5	+82,3	85,8	85,3	81,3	-5,2	-4,7	77,4	90,9	81,5	+5,3	-10,3	76,3	86,2	+13,0			
201,3	+110,6	123,7	100,5	115,6	-6,5	+15,0	103,6	156,0	105,2	+1,5	-32,8	104,1	130,6	+25,5			

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	MAR. 2001	VER- AEND. IN %
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	APR. 2001	VORJAHR!	APR. 2001	VORJAHR
DM	Fahrzeugbau	INSGESAMT	156,2	+4,8	-12,0	177,6	+1,2	+8,6	164,1	+9,3	166,9	+2,8
		INLAND	124,3	-0,2	-13,2	143,2	+2,5	+17,2	127,7	+2,5	133,8	+1,3
		AUSLAND	192,9	+8,8	-11,2	217,2	+0,2	+2,8	206,1	+14,8	205,1	+4,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	165,9	+10,5	-10,6	185,6	+7,5	+7,2	173,1	+11,7	175,8	+8,9
		INLAND	134,0	+0,9	-9,7	148,4	+0,1	+8,6	138,4	+2,7	141,2	+0,5
		AUSLAND	199,8	+18,6	-11,2	225,0	+13,4	+6,2	210,0	+19,0	212,4	+15,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	164,7	+12,8	-12,0	187,2	+9,3	+7,2	173,2	+13,3	176,0	+11,0
		INLAND	114,6	-4,1	-12,2	130,5	-4,5	+9,3	120,5	-1,5	122,6	-4,3
		AUSLAND	209,9	+23,5	-11,9	238,3	+17,7	+6,2	220,7	+22,3	224,1	+20,4
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	117,0	+3,6	-6,7	125,4	-2,0	-4,1	124,1	+3,5	121,2	+0,6
		INLAND	93,1	-9,1	-12,3	106,1	-7,4	+1,6	102,3	-5,6	99,6	-8,2
		AUSLAND	174,6	+26,4	+1,5	172,1	+7,2	-11,4	176,6	+19,6	173,4	+16,1
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	177,1	+6,3	-7,3	191,1	+4,3	+8,5	181,0	+9,1	184,1	+5,2
		INLAND	182,7	+9,6	-6,8	193,9	+8,3	+8,4	183,0	+10,4	188,3	+8,9
		AUSLAND	168,9	+1,4	-9,7	187,0	-1,3	+8,7	178,1	+7,3	178,0	-
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	102,7	-28,2	-23,2	133,7	-30,1	+20,1	114,7	-7,2	118,2	-29,3
		INLAND	82,3	-6,6	-31,8	120,7	+17,4	+101,8	81,3	+0,7	101,5	+6,3
		AUSLAND	141,1	-42,5	-10,6	157,9	-65,7	-23,8	177,1	-13,1	149,5	-60,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	14,7	-86,7	-26,1	19,9	-89,1	+84,3	30,3	-68,6	17,3	-88,2
		INLAND	9,7	-90,5	-53,6	20,9	-2,3	+115,5	21,6	-69,7	15,3	-75,3
		AUSLAND	29,4	-77,5	+63,3	18,0	-96,9	+29,5	53,1	-74,0	23,7	-93,4
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	7,9	-92,9	-56,1	17,6	-90,2	+102,3	26,1	-72,5	12,8	-91,2
		INLAND	8,8	-91,5	-56,0	20,0	-5,7	+132,6	20,9	-60,9	14,4	-77,0
		AUSLAND	5,6	-85,7	-51,7	11,6	-98,0	+27,5	39,2	-80,2	8,6	-97,6
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	283,2	+372,0	+155,8	110,7	-66,8	+17,3	193,8	+20,0	197,0	+0,2
		INLAND	44,8	+26,9	-19,4	55,6	+90,4	-5,3	51,3	-15,2	50,2	+55,4
		AUSLAND	858,4	+617,7	+262,6	243,5	-77,2	+34,9	537,8	+32,8	551,0	-7,1
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	132,0	+136,6	-32,0	194,1	+976,9	+67,0	123,6	+184,1	163,1	+237,7
		INLAND	109,6	+100,4	-48,6	212,7	+413,8	+400,5	100,4	+144,9	161,2	+235,1
		AUSLAND	236,5	+287,1	+120,8	107,1	+187,1	-76,7	231,4	+317,7	171,8	+249,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	155,4	-34,3	-18,2	192,3	-37,4	-4,2	183,6	-9,2	173,9	-36,0
		INLAND	132,4	+39,7	-2,9	136,4	-52,0	-1,8	128,2	-17,4	134,4	-29,0
		AUSLAND	172,6	-49,5	-26,2	233,8	-28,0	-5,2	224,7	-5,3	203,2	-39,0
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	160,4	+16,1	-8,4	175,2	-5,8	+41,3	142,9	+0,7	167,8	+3,5
		INLAND	159,1	+19,1	-8,4	173,6	-5,7	+45,6	139,7	+0,9	166,4	+4,8
		AUSLAND	171,9	-3,4	-9,6	190,2	-6,7	+14,5	171,0	-0,8	181,1	+5,1
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	269,9	+59,8	-21,9	345,6	+18,8	+107,3	231,3	+14,7	307,8	+33,9
		INLAND	269,6	+68,4	-22,4	347,6	+17,7	+115,4	229,0	+12,5	308,6	+32,6
		AUSLAND	281,0	+109,9	-3,3	290,5	+73,5	-9,0	297,0	+101,1	285,8	+89,6
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	125,6	-10,2	+9,2	115,0	-29,1	-1,2	114,6	-11,6	120,3	-20,3
		INLAND	120,6	-7,5	+15,4	104,5	-31,3	-6,6	108,2	-10,3	112,6	-20,3
		AUSLAND	159,6	-22,2	-14,8	187,4	-19,1	+27,1	158,3	-17,8	173,5	-20,6
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	100,2	+10,7	+1,8	98,4	-3,9	+16,4	95,3	+5,0	99,3	+2,9
		INLAND	89,7	+6,0	+2,0	87,9	-7,5	+21,6	84,9	+0,7	88,8	-1,1
		AUSLAND	166,3	+30,1	+1,0	163,6	+10,2	+2,0	159,8	+21,6	164,5	+19,4
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	92,1	-5,2	-10,1	102,5	-7,9	+15,4	95,7	-4,8	97,3	-6,7
		INLAND	84,8	-0,5	-11,4	95,7	-5,1	+11,7	90,3	-3,0	90,3	-2,9
		AUSLAND	111,0	-13,6	-7,7	120,2	-13,2	+24,3	109,7	-8,5	115,6	-13,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	87,8	-2,2	-14,2	102,3	-9,1	+8,4	95,5	-4,6	95,1	-6,0
		INLAND	82,9	-2,4	-14,1	96,5	-8,9	+8,4	89,9	-5,3	89,7	-6,0
		AUSLAND	122,0	-1,1	-14,1	142,1	-10,3	+7,7	133,6	-1,4	132,1	-6,2
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	105,6	+7,2	-14,6	123,7	-9,3	+10,2	113,6	-1,2	114,7	-2,4
		INLAND	102,5	+7,6	-13,9	119,0	-5,7	+10,2	109,4	-0,4	110,8	-
		AUSLAND	125,0	+5,2	-18,9	154,2	-23,5	+10,9	140,1	-5,7	139,6	-12,9
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	95,7	+4,6	-13,2	110,2	-0,3	+14,6	100,2	+1,5	103,0	+2,0
		INLAND	90,8	+2,4	-14,0	105,6	-0,5	+12,6	96,3	+0,2	98,2	+0,8
		AUSLAND	142,2	+20,8	-7,5	153,8	+1,9	+28,9	136,5	+11,4	148,0	+10,1
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	75,5	-15,3	-13,7	87,5	-17,1	+11,9	80,3	-14,7	81,5	-16,2
		INLAND	68,7	-16,9	-13,9	79,8	-20,0	+11,3	73,5	-16,9	74,3	-18,5
		AUSLAND	116,5	-9,3	-13,6	134,7	-4,4	+14,2	121,3	-5,4	125,6	-6,8
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	78,1	-6,2	-14,2	91,0	-8,6	+2,8	87,8	-5,3	84,6	-7,5
		INLAND	72,5	-6,2	-14,6	84,9	-10,0	+4,2	81,2	-6,7	78,7	-8,3
		AUSLAND	117,1	-6,8	-12,2	133,4	-2,1	-2,7	134,0	+1,0	125,3	-4,4

STBA,FS 4,R 2.2, 4/2001

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					1. VJ	4. VJ				2. HJ	1. HJ				
					1. VJ 2000	4. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
149,0	+9,8	150,4	164,5	166,7	+10,8	+1,3	139,0	152,9	154,0	+10,8	+0,7	135,4	153,5	+13,4	DM
124,5	+9,0	124,6	121,4	128,8	+3,4	+6,1	114,4	129,5	118,5	+3,6	-8,5	114,6	124,0	+8,2	
177,3	+10,5	180,2	214,4	210,5	+16,8	-1,8	167,4	179,9	195,1	+16,5	+8,4	159,3	187,5	+17,7	
150,1	+5,9	156,5	160,7	175,5	+12,1	+9,2	142,0	155,9	156,2	+10,0	+0,2	140,8	156,0	+10,8	34
132,8	+3,8	135,3	127,0	139,9	+3,4	+10,2	119,9	135,5	126,0	+5,1	-7,0	123,3	130,7	+6,0	
168,4	+7,6	179,0	196,3	213,3	+19,2	+8,7	165,3	177,5	188,1	+13,8	+6,0	159,3	182,8	+14,8	
146,0	+4,0	155,1	155,5	176,0	+13,5	+13,2	138,9	153,1	151,7	+9,2	-0,9	139,0	152,4	+9,6	34.1
119,5	+2,4	123,2	105,6	122,4	-0,6	+15,9	102,4	121,8	105,3	+2,8	-13,5	109,7	113,5	+3,5	
170,0	+5,1	183,9	200,3	224,2	+21,9	+11,9	171,8	181,4	193,5	+12,6	+6,7	165,5	187,5	+13,3	
112,9	+12,1	122,2	132,2	126,4	+3,4	-4,4	119,0	121,3	124,8	+4,9	+2,9	112,2	123,0	+9,6	34.2
102,4	+6,3	110,4	111,9	105,4	-4,5	-5,8	109,9	107,5	107,3	-2,4	-0,2	105,8	107,4	+1,5	
138,1	+24,1	150,7	181,4	177,3	+17,7	-2,3	141,0	154,6	166,8	+18,3	+7,9	127,4	160,7	+26,1	
166,6	+9,5	165,6	178,9	182,3	+10,1	+1,9	153,6	168,8	172,7	+12,4	+2,3	149,8	170,7	+14,0	34.3
166,7	+5,9	165,4	174,9	183,1	+10,7	+4,7	158,5	169,9	172,9	+9,1	+1,8	155,2	171,4	+10,4	
166,5	+15,2	165,8	184,7	181,1	+9,2	-1,9	146,5	167,1	172,5	+17,7	+3,2	142,0	169,8	+19,6	
143,1	+40,2	117,1	185,8	118,7	+1,4	-36,1	122,8	136,4	142,6	+16,0	+4,5	105,8	139,5	+31,9	35
88,1	+60,8	78,2	97,1	81,0	+3,6	-16,6	90,5	103,1	86,2	-4,8	-16,4	76,7	94,6	+23,3	
245,2	+28,8	189,8	351,6	189,1	-0,4	-46,2	183,3	198,5	248,1	+35,4	+25,0	160,1	223,3	+39,5	
110,4	+1074,5	91,8	174,6	35,4	-61,4	-79,7	62,2	82,5	123,1	+97,9	+49,2	56,7	102,8	+81,9	35.1
102,3	+1163,0	37,3	54,4	25,6	-31,4	-52,9	32,7	47,9	43,7	+33,6	-8,8	28,7	45,8	+59,6	
130,9	+884,2	228,5	478,4	61,0	-73,3	-87,2	136,1	169,6	323,8	+137,9	+90,9	127,0	246,7	+94,3	
111,7	+1567,2	89,1	163,3	32,2	-63,9	-80,3	61,0	80,4	115,9	+90,0	+44,2	54,8	98,1	+79,0	35.11
103,9	+1343,1	36,6	53,1	24,9	-32,0	-53,1	32,2	47,7	42,4	+31,7	-11,1	27,3	45,1	+65,2	
131,2	+2329,6	220,7	438,9	50,4	-77,2	-88,5	132,8	162,3	299,4	+125,5	+84,5	123,7	230,8	+86,6	
60,0	-48,3	195,3	620,3	164,0	-16,0	-73,6	112,2	165,7	410,5	+265,9	+147,7	131,9	288,1	+118,4	35.12
35,3	-20,1	68,9	106,2	53,4	-22,5	-49,7	53,3	57,6	93,1	+74,7	+61,6	85,8	75,3	-12,2	
119,6	-58,7	500,3	1860,5	430,9	-13,9	-76,8	254,3	426,3	1176,2	+362,5	+175,9	243,2	801,3	+229,5	
55,8	+20,5	39,4	79,1	120,7	+206,3	+52,6	66,7	48,7	78,3	+17,4	+60,8	56,1	63,5	+13,2	35.2
54,7	+21,8	36,4	69,5	97,4	+167,6	+40,1	65,1	45,3	71,4	+9,7	+57,6	54,7	58,3	+6,6	
61,1	+15,3	53,4	123,9	229,7	+330,1	+85,4	74,2	64,7	110,7	+49,2	+71,1	62,5	87,7	+40,3	
236,5	+7,0	190,9	285,9	192,9	+1,0	-32,5	224,6	247,7	213,1	-5,1	-14,0	185,4	230,4	+24,3	35.3
94,8	-11,3	175,3	199,3	126,7	-27,7	-36,4	214,9	254,9	167,1	-22,2	-34,4	167,6	211,0	+25,9	
341,8	+11,8	202,5	350,3	242,1	+19,6	-30,9	231,7	242,4	247,2	+6,7	+2,0	198,6	244,8	+23,3	
138,2	-4,5	143,1	109,1	137,1	-4,2	+25,7	94,2	142,6	105,2	+11,7	-26,2	113,9	123,9	+8,8	35.4
133,6	-10,0	140,0	103,9	133,3	-4,8	+28,3	92,6	139,3	101,3	+9,4	-27,3	114,6	120,3	+5,0	
178,0	+56,8	170,4	153,7	170,7	+0,2	+11,1	108,1	172,0	138,9	+28,6	-19,2	108,1	155,5	+43,8	
168,9	-29,0	212,5	134,4	218,4	+2,8	+62,5	120,1	204,8	131,7	+9,7	-35,7	173,8	168,2	-3,2	35.41
170,2	-29,2	214,7	130,2	215,5	+0,4	+65,5	119,7	205,8	128,9	+7,7	-37,4	174,6	167,3	-4,2	
133,9	-20,2	152,3	254,3	302,3	+98,5	+18,9	132,0	176,1	211,8	+60,5	+20,3	152,2	193,9	+27,4	
139,8	+19,3	126,3	101,9	110,9	-12,2	+8,8	81,0	127,7	93,4	+15,3	-26,9	91,6	110,6	+20,7	35.42
130,4	+9,8	117,3	95,3	104,1	-11,3	+9,2	78,9	119,7	88,5	+12,2	-26,1	91,1	104,1	+14,3	
205,1	+93,3	188,3	146,7	157,9	-16,1	+7,6	95,5	182,9	127,1	+33,1	-30,5	94,9	155,0	+63,3	
90,5	+2,7	90,9	93,0	93,6	+3,0	+0,6	93,5	95,4	99,9	+6,8	+4,7	89,7	97,6	+8,8	35.43
84,6	+0,7	84,1	85,9	83,2	-1,1	-3,1	87,5	87,6	92,9	+6,2	+6,1	83,9	90,2	+7,5	
127,1	+12,4	132,8	136,9	157,9	+18,9	+15,3	130,6	144,4	143,2	+9,6	-0,8	125,5	143,8	+14,6	
97,2	+11,7	101,6	99,4	96,8	-4,7	-2,6	97,2	104,3	99,9	+2,8	-4,2	96,0	102,1	+6,4	35.5
85,2	+14,8	95,7	90,5	92,1	-3,8	+1,8	83,8	93,3	89,9	+7,3	-3,6	84,0	91,6	+9,0	
128,4	+6,7	117,0	122,3	109,2	-6,7	-10,7	132,4	133,0	125,8	-5,0	-5,4	127,3	129,4	+1,6	
89,8	-3,6	103,5	96,6	98,0	-5,3	+1,4	95,9	97,9	94,1	-1,9	-3,9	95,5	96,0	+0,5	36.1
84,9	-5,7	98,3	91,0	92,3	-6,1	+1,4	92,6	92,2	88,8	-4,1	-3,7	92,2	90,5	-1,8	
123,3	+7,4	139,6	135,5	137,4	-1,6	+1,4	119,0	136,7	130,5	+9,7	-4,5	118,2	133,6	+13,0	
98,5	-4,8	120,5	110,2	116,2	-3,6	+5,4	104,6	111,8	103,7	-0,9	-7,2	105,4	107,7	+2,2	36.11
95,3	-5,1	114,6	104,5	111,7	-2,5	+5,9	102,0	105,8	98,6	-3,3	-6,8	103,1	102,2	-0,9	
118,8	-3,6	158,6	146,8	145,1	-8,5	-1,2	121,6	150,3	136,1	+11,9	-9,4	120,0	143,2	+19,3	
91,5	+1,8	101,0	104,9	101,6	+0,6	-3,1	103,9	99,0	104,4	+0,5	+5,5	98,4	101,7	+3,4	36.12
88,7	+0,2	98,6	101,8	98,2	-0,4	-3,5	102,6	95,9	101,8	-0,8	+6,2	97,0	98,9	+2,0	
117,7	+14,9	124,1	134,0	134,6	+8,5	+0,4	116,4	127,8	129,1	+10,9	+1,0	111,4	128,4	+15,3	
89,1	-8,0	95,7	83,7	81,9	-14,4	-2,2	93,6	94,1	83,5	-10,8	-11,3	94,4	88,8	-5,9	36.13
82,7	-10,9	90,4	77,4	75,1	-16,9	-3,0	89,6	87,6	77,5	-13,5	-11,5	90,5	82,5	-8,8	
128,5	+6,4	128,1	121,9	122,9	-4,1	+0,8	117,8	134,2	119,7	+1,6	-10,8	118,6	126,9	+7,0	
83,3	-2,2	95,8	90,1	91,1	-4,9	+1,1	88,0	89,2	88,5	+0,6	-0,8	87,8	88,9	+1,3	36.14
77,3	-5,6	90,2	83,7	84,1	-6,8	+0,5	83,6	83,4	82,3	-1,6	-1,3	83,4	82,8	-0,7	
125,7	+15,9	135,0	134,3	139,6	+3,4	+3,9	118,4	129,8	132,1	+11,6	+1,8	118,4	131,0	+10,6	

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1995 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2001	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
		APR.		APR.		APR.		
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	123,1	+3,3	129,8	-0,2	132,6	0
		INLAND	107,0	+2,2	112,1	-1,5	113,9	+0,1
		AUSLAND	151,9	+4,5	161,6	+1,8	166,1	-0,2
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	121,2	+3,3	126,9	+1,7	128,2	-0,2
		INLAND	111,5	+3,4	115,8	+0,4	117,1	+0,1
AUSLAND		141,1	+2,8	149,6	+3,6	151,2	-0,5	
INVESTITIONSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	126,2	-0,3	134,7	-2,7	140,3	-0,2	
	INLAND	107,1	-0,1	113,7	-5,0	117,1	+0,3	
	AUSLAND	154,5	-0,5	166,0	+0,1	174,6	-0,6	
GEBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	139,6	+10,0	142,9	+0,4	144,9	+0,8	
	INLAND	104,7	+0,5	104,8	-0,3	105,7	-0,1	
	AUSLAND	192,2	+19,4	200,5	+1,4	203,7	+1,5	
VERBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	95,4	+14,1	105,3	+4,8	103,5	+0,6	
	INLAND	81,8	+7,1	90,4	+3,4	89,1	+0,2	
	AUSLAND	130,8	+27,6	144,2	+6,1	141,3	+1,4	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	80,3	+8,8	95,6	+1,2	96,0	0
		INLAND	72,5	+3,1	85,5	+0,9	85,9	-0,2
		AUSLAND	102,4	+15,3	126,4	+2,7	125,0	+0,6
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	88,1	+1,8	92,5	-0,4	95,0	-0,4
		INLAND	77,7	+0,6	82,5	-2,1	85,0	-0,4
		AUSLAND	115,8	+4,0	120,0	+4,1	121,7	-0,3
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	69,5	+16,8	100,0	+3,4	97,5	+0,6
		INLAND	65,6	+6,8	89,3	+4,8	87,0	0
		AUSLAND	81,7	+51,9	134,3	+0,3	130,8	+2,3
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	107,3	+16,1	110,6	+9,1	105,1	+0,2
		INLAND	94,7	+13,0	99,3	+10,7	94,0	-0,2
		AUSLAND	151,5	+23,3	150,0	+6,1	144,3	+1,4
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	95,6	-1,4	98,4	+1,7	98,3	-0,3
		INLAND	86,3	-4,3	88,1	+1,4	88,1	-0,6
		AUSLAND	207,4	+13,2	211,1	+2,8	209,4	+0,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	108,3	-1,2	113,1	-1,3	116,4	-0,3
		INLAND	102,6	0	107,8	-1,4	110,6	-0,3
		AUSLAND	126,6	-4,6	132,5	-0,8	137,2	-0,7
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	109,5	-2,7	112,7	-2,5	117,6	-0,6
		INLAND	101,1	-1,5	105,5	-3,6	110,2	-0,5
		AUSLAND	126,4	-4,7	129,2	-0,5	134,2	-0,9
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	118,2	-15,0	119,1	-4,9	128,3	-1,9
		INLAND	101,2	-18,6	105,0	-9,3	116,0	-2,0
		AUSLAND	138,9	-11,6	136,1	-0,4	143,2	-1,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	102,6	+12,5	108,0	+0,6	109,0	+0,6
		INLAND	101,1	+11,3	106,3	+0,8	107,2	+0,5
		AUSLAND	108,8	+17,0	116,4	+0,5	117,3	+1,2
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	106,5	+1,1	113,8	+0,9	114,6	-0,1
		INLAND	104,4	+1,9	110,5	+1,5	111,1	0
		AUSLAND	129,6	-3,6	151,3	-1,2	155,4	+0,3
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	117,2	+7,4	121,1	+4,3	120,8	-0,1
		INLAND	101,8	+2,7	104,4	+2,6	104,4	-0,2
		AUSLAND	135,8	+12,1	140,8	+5,6	140,6	+0,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	126,2	+6,8	129,7	+4,7	129,7	-0,2
		INLAND	117,0	+2,5	119,4	+4,3	119,3	-0,5
		AUSLAND	132,6	+10,6	138,9	+4,9	139,0	+0,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	123,2	+19,7	127,4	+6,6	125,0	+1,1
		INLAND	96,1	+10,7	100,3	+2,6	99,7	+0,8
		AUSLAND	169,0	+30,0	172,7	+9,7	167,6	+1,3
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	129,3	+16,0	128,6	+8,1	123,5	+0,7
		INLAND	116,3	+14,7	115,5	+7,6	111,1	+0,8
		AUSLAND	170,1	+18,5	170,2	+9,0	163,7	+0,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	118,0	+5,9	120,1	+1,4	120,0	+0,3
		INLAND	105,0	+3,8	106,8	+0,6	107,1	+0,2
		AUSLAND	163,3	+11,1	166,7	+3,5	165,3	+0,4
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	95,2	-0,1	99,1	-0,7	101,2	-0,1
		INLAND	86,4	-2,7	89,2	+0,8	90,9	-0,2
		AUSLAND	124,8	+6,7	132,7	-3,4	135,9	+0,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	103,8	+5,2	112,8	-2,2	115,4	+0,3
		INLAND	94,9	+4,7	103,1	+2,1	103,7	+0,1
		AUSLAND	126,4	+5,6	137,7	-9,2	145,2	+0,6
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,4	+3,4	117,7	+2,1	119,0	-0,1
		INLAND	103,9	+2,5	109,6	+1,2	110,5	-0,1
		AUSLAND	134,8	+6,2	143,5	+4,7	145,2	0

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBWERE
1995 = 1001.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
MERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			APR.		APR.		APR.	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,6 106,6 123,4	+0,5 -0,4 +2,1	117,8 110,8 131,6	+3,2 +2,4 +5,1	118,3 111,3 131,8	-0,5 -0,5 -0,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,1 97,1 115,0	+4,4 +1,9 +8,8	105,9 99,3 118,5	+3,6 +4,0 +2,3	102,4 96,0 115,1	+0,1 -0,3 +0,7
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,0 128,9 153,6	+10,6 +3,4 +14,4	139,4 135,3 156,0	+1,0 +1,1 +2,2	140,8 137,0 155,1	+0,4 +0,1 +1,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,3 102,8 151,5	+5,9 +4,4 +11,7	117,6 108,7 160,8	+0,8 +0,1 +3,9	119,7 110,1 164,9	+0,3 +0,2 +0,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,8 94,3 178,3	+6,0 +3,1 +29,4	104,0 98,0 177,0	+1,3 -0,3 +17,5	104,2 99,0 164,4	0 -0,1 +0,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,9 104,3 123,5	+1,9 -0,5 +4,5	120,8 108,4 136,3	-1,5 -3,3 -0,2	123,6 112,1 137,4	-0,2 0 -0,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,3 92,9 112,9	+1,9 -1,6 +6,1	114,1 99,6 134,3	+3,0 -2,3 +9,0	115,1 101,5 134,2	-0,9 -0,3 -1,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,2 83,2 127,9	+1,6 -3,5 +5,3	106,3 82,0 131,0	+10,6 +7,3 +12,2	100,0 74,4 126,2	-2,0 -3,4 -1,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,7 118,2 113,0	+2,1 +15,8 -9,6	128,2 134,3 120,8	-7,4 -5,2 -10,9	136,8 140,1 133,2	-0,5 +1,1 -2,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,7 113,0 140,0	-5,1 +3,4 -15,0	140,0 126,6 163,0	-9,7 -6,9 -1,0	146,1 131,6 171,6	-0,7 +0,6 -2,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,9 110,3 117,5	-12,1 -11,4 -13,4	130,0 131,7 124,9	-2,4 -3,5 -0,6	133,9 136,6 127,7	-1,4 -0,5 -3,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,9 107,8 127,8	+5,0 +9,1 -2,1	130,1 119,1 153,8	+2,0 -6,1 +12,7	132,5 122,4 156,7	+0,2 +1,1 -1,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,6 97,1 114,8	+0,4 +5,3 -7,7	119,4 110,2 137,1	-2,1 -12,2 +17,7	123,2 117,0 136,5	+0,3 +1,5 -1,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,4 118,1 115,6	+2,4 +7,9 -9,4	129,3 126,6 136,1	+3,9 +0,2 +12,1	134,2 127,8 149,8	+0,6 +0,7 +0,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,1 132,9 144,2	-20,0 -1,9 -33,2	163,2 154,4 173,6	-13,4 -8,6 -17,4	178,2 165,1 193,5	-2,4 +0,1 -4,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,7 108,2 165,7	+1,3 +4,5 -1,9	140,8 116,3 181,9	-1,0 -3,2 +1,8	146,1 119,3 190,9	-0,1 +0,8 -0,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,1 128,9 209,0	+6,1 +0,6 +10,4	168,6 129,1 213,9	0 -2,8 +2,0	174,0 130,9 224,0	+0,6 +0,2 +1,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	176,9 139,0 217,0	+11,8 +1,5 +20,1	179,5 136,0 226,8	-0,1 -0,7 +1,0	182,4 137,9 229,3	+1,1 +0,1 +1,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	180,2 123,1 231,6	+14,1 -3,1 +24,7	182,5 116,8 242,1	-0,9 -2,3 +0,6	185,8 119,3 245,6	+1,3 -0,3 +2,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,1 85,6 147,8	-27,6 -5,6 -41,9	108,9 95,9 129,8	-0,5 -16,1 +31,6	128,0 98,9 179,3	-2,1 +0,3 -4,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	15,4 10,1 30,8	-86,5 -90,4 -77,3	7,6 15,7 71,5	-69,1 -46,4 -63,2	16,9 10,7 47,1	-46,3 -35,9 -41,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,5 137,9 180,8	-33,8 +40,9 -49,1	171,0 221,5 128,1	-0,2 +66,3 -34,1	209,7 186,1 223,7	-1,5 -1,9 -1,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,3 92,9 135,7	+1,0 +0,9 +2,1	102,5 97,0 141,6	+1,1 +0,8 +3,2	103,0 97,1 143,4	-0,2 -0,2 -0,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 4/2001

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 1001.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	118,7	+1,5	125,3	-0,1	127,8	-0,1
		INLAND	104,6	+0,7	109,8	-1,4	111,4	0
		AUSLAND	144,0	+2,6	153,2	+1,9	157,2	-0,3
	VORLEISTUNGSUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	118,8	+1,3	124,3	+2,1	125,0	-0,2
		INLAND	110,3	+1,7	114,6	+0,9	115,2	0
		AUSLAND	136,4	+0,5	144,3	+4,0	145,0	-0,5
	INVESTITIONSGUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	120,9	-1,5	129,5	-3,0	135,1	-0,3
		INLAND	104,4	-0,9	111,3	-6,4	114,9	+0,1
		AUSLAND	145,3	-2,1	156,6	-0,1	164,9	-0,7
	GEBRAUCHSGUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	129,8	+8,4	132,8	+0,3	134,6	+0,7
		INLAND	98,9	-0,8	99,2	-0,1	100,0	-0,2
		AUSLAND	176,3	+17,8	183,6	+1,3	186,7	+1,5
	VERBRAUCHSGUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	90,7	+11,6	100,6	+4,7	99,0	+0,5
		INLAND	77,9	+4,4	86,4	+3,2	85,4	0
		AUSLAND	123,9	+25,4	137,4	+6,0	134,7	+1,3
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	79,2	+5,7	94,6	+1,3	95,0	0
		INLAND	71,4	+2,0	84,4	+1,0	84,7	-0,4
		AUSLAND	101,3	+14,1	124,7	+2,6	124,3	+0,6
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	86,9	+0,2	91,3	-0,3	93,7	-0,6
		INLAND	76,8	-0,8	81,7	-2,0	84,1	-0,5
		AUSLAND	113,7	+2,1	117,9	+4,2	119,5	-0,6
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	68,6	+17,1	99,1	+3,2	96,8	+0,7
		INLAND	64,3	+6,8	87,8	+4,6	85,6	0
		AUSLAND	82,0	+52,1	135,5	+0,1	132,1	+2,3
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	102,0	+12,8	105,3	+9,6	100,0	-0,1
		INLAND	90,5	+10,8	94,9	+11,1	89,7	-0,6
		AUSLAND	142,7	+17,6	141,2	+6,5	136,0	+1,0
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	86,8	-2,3	100,0	+2,2	99,4	-0,4
		INLAND	87,6	-4,6	90,7	+2,3	90,2	-0,6
		AUSLAND	197,8	+10,6	202,1	+3,3	199,9	+0,4
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	105,4	-4,8	109,8	-0,9	112,3	-0,6
		INLAND	99,7	-3,7	104,7	-1,1	106,8	-0,5
		AUSLAND	125,7	-7,7	128,8	-0,1	132,1	-0,8
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	105,8	-8,2	108,5	-1,8	112,0	-0,9
		INLAND	97,4	-7,8	101,4	-3,0	104,8	-0,9
		AUSLAND	124,7	-8,7	124,6	+0,4	128,0	-1,0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	115,7	-19,9	115,4	-3,7	122,0	-2,2
		INLAND	99,4	-24,7	101,9	-8,6	110,6	-2,6
		AUSLAND	135,3	-15,1	131,4	+0,9	136,0	-1,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	97,9	+6,6	103,1	+0,7	103,7	+0,3
		INLAND	96,3	+6,5	101,4	+1,1	101,7	+0,1
		AUSLAND	104,7	+12,0	112,2	+0,6	112,8	+0,8
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	104,7	+0,8	111,9	+0,8	112,7	-0,1
		INLAND	102,3	+1,2	108,3	+1,3	108,9	-0,1
		AUSLAND	131,3	-2,3	152,1	-1,1	156,6	+0,4
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	112,8	+4,0	116,6	+5,0	115,7	-0,2
		INLAND	99,1	-1,0	101,9	+3,3	101,2	-0,4
		AUSLAND	129,4	+9,0	134,1	+6,1	133,2	0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	122,2	+2,2	126,5	+6,0	124,8	-0,4
		INLAND	115,4	-3,1	118,0	+6,0	115,8	-0,8
		AUSLAND	128,3	+6,9	134,1	+6,0	132,9	0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,1	+16,2	117,1	+6,6	115,0	+0,9
		INLAND	88,1	+6,5	92,2	+2,6	91,8	+0,3
		AUSLAND	155,2	+27,3	158,7	+10,0	153,8	+1,2
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	127,6	+13,7	126,9	+8,0	122,1	+0,7
		INLAND	114,8	+12,5	113,9	+7,6	109,6	+0,7
		AUSLAND	168,1	+16,3	168,3	+9,2	161,8	+0,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	116,1	+3,8	118,2	+1,5	118,1	+0,2
		INLAND	103,6	+1,9	105,4	+0,7	105,6	+0,1
		AUSLAND	159,5	+8,7	163,2	+3,6	161,8	+0,4
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	95,5	-2,7	99,4	-0,7	101,7	-0,3
		INLAND	88,0	-4,9	91,0	+0,7	92,9	-0,4
		AUSLAND	120,9	+3,3	128,2	-3,4	131,5	0
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	105,2	+1,2	114,2	-1,7	116,8	-0,2
		INLAND	98,4	+0,9	106,9	+2,4	107,4	-0,3
		AUSLAND	122,9	+1,8	133,3	-9,0	140,9	+0,2
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,7	+2,3	113,7	+2,7	113,9	-0,1
		INLAND	100,6	+1,2	106,1	+1,7	106,2	-0,2
		AUSLAND	129,4	+4,9	137,4	+5,5	137,3	+0,1

1) AUSGEWAELHTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,1 103,0 121,0	-1,1 -2,3 +0,7	114,8 107,7 128,5	+4,7 +3,6 +6,6	113,0 106,5 125,6	-0,3 -0,4 -0,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,2 102,4 119,8	+5,9 +3,3 +10,6	111,2 104,9 123,7	+5,9 +6,7 +4,9	104,5 98,6 116,0	+0,9 +0,3 +1,7
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,8 123,2 160,2	+9,4 +7,2 +16,3	136,9 129,1 162,2	+2,3 +1,6 +4,8	135,5 130,1 156,3	+0,4 -0,1 +2,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,6 99,1 141,7	+5,2 +3,7 +10,6	112,8 104,9 150,6	+0,8 0 +9,9	114,7 106,2 164,6	+0,1 0 +0,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,4 90,0 172,2	+5,2 +2,4 +27,1	99,5 93,5 171,0	+0,9 -0,8 +17,0	100,0 94,9 169,2	-0,1 -0,2 +0,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,6 97,9 115,2	+0,4 -1,8 +3,0	113,2 101,9 126,5	-1,3 -3,1 0	115,7 105,4 128,3	-0,4 -0,2 -0,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,1 86,1 105,2	+0,6 -2,7 +4,9	106,4 92,6 125,9	+3,3 -2,0 +9,6	107,2 94,3 125,5	-1,1 -0,5 -1,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,3 77,9 119,4	+0,6 -4,2 +4,3	99,2 76,8 122,2	+11,0 +7,7 +12,6	93,1 69,4 117,5	-2,1 -3,5 -1,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,5 108,2 103,6	+0,5 +13,9 -11,1	118,3 124,5 110,8	-7,5 -5,3 -11,1	126,2 129,9 122,2	-0,6 +0,9 -2,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,2 117,7 138,4	-5,7 +3,1 -16,4	142,9 132,0 161,2	-4,2 -6,4 -1,5	149,5 137,8 169,9	-0,7 +0,6 -2,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,7 147,7 133,9	-10,0 -9,3 -11,3	165,7 177,0 143,3	-2,8 -3,8 -1,0	171,7 184,6 147,2	-1,1 -0,2 -3,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,0 106,9 120,5	+4,4 +9,2 -3,8	126,9 118,3 145,3	+2,3 -5,6 +13,1	129,0 121,5 147,7	+0,2 +1,1 -1,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,7 95,2 103,2	+0,1 +6,3 -10,5	113,8 108,3 122,9	-2,2 -12,2 +18,7	117,3 114,7 121,8	+0,4 +1,5 -2,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,4 113,1 107,1	+0,9 +6,8 -11,9	122,7 121,2 125,8	+4,2 +0,3 +12,8	127,4 122,3 139,9	+0,4 +0,6 +0,1
32	RUNDfunk-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,3 148,4 150,4	-19,3 -0,9 -33,4	175,2 170,5 180,9	-13,9 -10,2 -17,3	191,8 183,8 201,3	-2,2 +0,2 -4,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,9 101,3 156,3	-0,1 +3,4 -3,5	132,4 108,9 171,6	-1,1 -3,3 +1,5	137,4 111,7 180,4	-0,2 +0,6 -1,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,2 124,3 192,9	+4,8 -0,2 +8,8	158,4 124,5 197,1	0 -2,9 +2,0	163,5 126,3 206,6	+0,6 +0,1 +0,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,9 134,0 199,8	+10,5 +0,9 +18,6	168,1 131,2 207,6	-0,2 -0,8 +0,9	170,9 133,1 210,8	+0,9 +0,1 +1,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,7 114,6 209,9	+12,8 -4,1 +23,5	166,6 108,6 219,1	-1,0 -2,4 +0,4	169,6 111,0 222,1	+1,3 -0,4 +2,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,7 82,3 141,1	-28,2 -6,6 -42,5	104,4 92,3 123,6	-0,5 -16,1 +32,2	122,8 95,3 170,9	-2,2 +0,3 -4,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	14,7 9,7 29,4	-86,7 -90,5 -77,5	7,2 15,3 68,6	-69,7 -45,9 -53,6	16,2 10,2 44,7	-45,5 -36,6 -42,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,4 132,4 172,6	-34,3 +39,7 -49,5	163,7 213,6 121,6	-0,1 +66,5 -34,4	200,9 179,3 213,4	-1,6 -2,0 -1,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,8 82,9 122,0	-2,2 -2,4 -1,1	91,8 86,7 127,9	+1,2 +0,9 +3,5	92,1 86,7 129,7	-0,5 -0,5 -0,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 4/2001

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001 BIS	VER- AEND. IN % GEGEN	MAR. 2001 UND	VER- AEND. IN % GEGEN
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	APR. 2001	VORJAHR!	APR. 2001	VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	125,6	+10,5	-12,8	144,0	+5,1	+14,4	129,9	+9,2	134,8	+7,5
		INLAND	107,3	+7,2	-11,8	121,7	+1,5	+14,5	110,4	+5,5	114,5	+4,1
		AUSLAND	159,2	+14,9	-13,9	185,0	+9,9	+14,3	165,8	+14,0	172,1	+12,1
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	122,3	+8,3	-10,9	137,3	+3,6	+11,1	127,1	+8,1	129,8	+5,8
		INLAND	110,8	+6,5	-10,6	124,0	+2,3	+11,8	114,7	+6,5	117,4	+4,3
		AUSLAND	146,5	+11,3	-11,5	165,5	+5,9	+10,0	153,4	+10,8	156,0	+8,3
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	132,6	+12,6	-14,7	155,5	+7,7	+21,0	135,1	+10,6	144,1	+9,9
		INLAND	108,9	+8,4	-13,3	125,6	+2,3	+19,5	110,4	+5,6	117,3	+5,0
		AUSLAND	167,9	+16,8	-16,1	200,1	+13,2	+22,4	171,9	+15,8	184,0	+14,8
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	140,2	+12,6	-13,2	161,6	+5,4	+13,9	144,0	+11,8	150,9	+8,6
		INLAND	105,7	+6,2	-12,3	120,5	-2,3	+19,2	105,6	+3,1	113,1	+1,5
		AUSLAND	193,1	+18,7	-14,0	224,5	+12,8	+9,7	203,0	+20,0	208,8	+15,4
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,1	+10,7	-14,2	107,4	+0,8	+2,8	102,7	+4,9	99,8	+5,2
		INLAND	80,1	+6,7	-13,6	92,7	-3,1	+4,6	88,5	+0,8	86,4	+1,2
		AUSLAND	124,8	+18,4	-15,4	147,5	+8,6	-0,3	141,2	+12,4	136,2	+12,9
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	82,4	+9,4	-22,8	106,7	+0,8	+3,4	98,9	+3,1	94,6	+4,4
		INLAND	75,2	+7,1	-19,9	93,9	-1,6	+4,8	87,4	+0,5	84,6	+2,2
		AUSLAND	103,6	+14,5	-28,4	144,6	+5,8	+1,0	132,8	+8,5	124,1	+9,2
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	91,9	+7,1	-10,6	102,8	+0,5	+11,0	96,1	+4,6	97,4	+3,5
		INLAND	81,5	+6,4	-9,4	90,0	-1,4	+11,5	84,5	+2,9	85,8	+2,1
		AUSLAND	120,1	+8,4	-12,6	137,4	+4,2	+9,9	127,6	+8,0	128,8	+6,1
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	81,2	+14,9	-11,1	91,3	+1,6	+10,0	86,0	+10,0	86,3	+7,5
		INLAND	69,9	+15,7	-11,0	78,5	+2,9	+12,8	73,3	+10,2	74,2	+8,5
		AUSLAND	100,7	+13,9	-11,1	113,3	+0,2	+6,8	107,9	+9,8	107,0	+6,2
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	90,6	+10,6	-13,4	104,6	+4,1	+12,7	97,7	+8,1	97,6	+7,0
		INLAND	77,1	+14,2	-14,1	89,8	+5,5	+17,8	82,3	+8,9	83,5	+9,4
		AUSLAND	115,9	+6,4	-12,5	132,4	+2,4	+6,9	126,5	+6,9	124,2	+4,3
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	58,0	+9,4	-10,1	64,5	-13,3	+10,4	60,4	+3,4	61,3	-3,8
		INLAND	47,5	+6,3	-6,1	50,6	-15,0	+9,3	48,4	+0,8	49,1	-5,8
		AUSLAND	75,6	+12,7	-14,1	88,0	-11,6	+11,8	80,7	+6,2	81,8	-1,9
17.16	NAEKGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	104,5	+42,4	-4,2	109,1	+22,0	+0,7	106,8	+29,6	106,8	+31,2
		INLAND	100,7	+37,2	-6,2	107,4	+25,6	+2,0	103,5	+31,3	104,1	+30,9
		AUSLAND	109,5	+49,0	-1,6	111,3	+17,7	-0,9	111,1	+27,6	110,4	+31,3
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	93,5	+9,7	-6,7	100,2	+1,0	+19,3	91,8	+4,7	96,9	+5,1
		INLAND	80,8	+9,2	-7,4	87,3	+1,5	+22,3	79,5	+4,5	84,1	+5,1
		AUSLAND	120,9	+10,7	-5,4	127,8	+0,2	+15,2	118,3	+5,1	124,4	+5,1
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	95,8	+11,7	-8,1	104,2	+0,4	+12,9	97,8	+4,9	100,0	+5,5
		INLAND	80,1	+6,7	-11,5	90,5	-2,9	+12,0	85,2	+1,1	85,3	+1,3
		AUSLAND	126,4	+18,6	-3,4	130,8	+5,1	+14,0	122,3	+10,6	128,6	+11,3
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	51,7	-39,5	-44,4	93,0	-12,3	+78,8	61,6	-17,4	72,4	-24,3
		INLAND	50,0	-33,2	-37,1	79,5	-9,1	+71,3	55,5	-11,8	64,8	-20,2
		AUSLAND	59,7	-56,2	-62,3	158,2	-19,2	+100,5	90,9	-30,7	103,0	-34,4
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	88,4	+10,4	+4,2	84,8	+8,6	+39,2	74,9	+12,5	86,6	+9,5
		INLAND	75,8	+12,0	+6,3	71,3	+12,3	+52,7	61,3	+16,3	73,6	+12,2
		AUSLAND	136,8	+7,1	-	136,8	+1,9	+18,6	126,9	+5,8	136,8	+4,4
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	95,1	+8,7	-7,7	103,0	-0,9	+22,5	92,7	+1,1	99,1	+3,6
		INLAND	90,1	+16,9	-5,6	95,4	+6,7	+28,7	84,8	+6,8	92,8	+11,4
		AUSLAND	103,9	-1,9	-10,6	116,2	-10,3	+14,3	106,6	-5,9	110,1	-6,5
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	77,5	+2,5	-11,9	88,0	+2,0	+16,1	80,2	+5,0	82,8	+2,2
		INLAND	73,7	+0,5	-9,3	81,3	-1,9	+14,0	75,7	+1,6	77,5	-0,8
		AUSLAND	87,8	+7,2	-17,5	106,4	+11,5	+20,6	92,7	+13,7	97,1	+9,5
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	104,7	+11,4	-1,4	106,2	-5,7	+8,6	103,6	+2,3	105,5	+2,1
		INLAND	102,2	+14,4	+1,5	100,7	-5,4	+10,4	98,4	+2,7	101,5	+3,7
		AUSLAND	122,7	-3,6	-15,7	145,5	-7,1	+0,3	140,6	-	134,1	-5,6
17.5	SONSTIGES TEXTILGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	110,0	+7,3	-11,3	124,0	+2,9	+12,3	114,6	+6,5	117,0	+4,9
		INLAND	92,2	+6,2	-11,2	103,8	+0,1	+11,0	96,4	+4,6	98,0	+2,8
		AUSLAND	152,5	+8,8	-11,5	172,4	+7,2	+14,2	158,1	+9,3	162,5	+8,0
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	87,9	+6,0	-11,2	99,0	-4,3	+9,4	92,1	+2,0	93,5	+0,3
		INLAND	81,1	+5,9	-10,9	91,0	-4,8	+11,5	83,9	+0,4	86,1	-
		AUSLAND	141,8	+7,0	-12,4	161,8	-2,1	+0,7	157,2	+10,2	151,8	+1,9
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	154,4	-0,3	-4,4	161,5	+9,1	+16,1	149,1	+9,3	158,0	+4,3
		INLAND	139,4	-6,4	-8,4	152,2	+6,2	+19,9	138,3	+6,2	145,8	-0,2
		AUSLAND	195,4	+14,1	+4,4	187,1	+16,4	+8,4	178,5	+16,4	191,3	+15,2

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- ÄEND. IN % GEGEN	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	APR. 1999				1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000			1999	
113,7	+2,8	120,7	134,0	131,3	+8,8	-2,0	119,7	122,9	130,5	+9,0	+6,2	115,4	126,7	+9,8	D
100,1	-0,9	106,0	115,4	111,4	+5,1	-3,5	108,2	107,6	113,0	+4,4	+5,0	104,7	110,3	+5,3	
138,6	+8,1	147,6	168,0	168,0	+13,8	-	140,8	150,7	162,7	+15,6	+8,0	135,1	156,7	+16,0	
112,9	+5,6	119,2	126,3	128,7	+8,0	+1,9	113,1	120,9	125,4	+10,9	+3,7	109,7	123,1	+12,2	VORL.
104,0	+2,0	108,9	114,6	116,0	+6,5	+1,2	106,7	110,4	114,0	+6,8	+3,3	103,8	112,2	+8,1	
131,6	+12,3	140,8	150,9	155,7	+10,6	+3,2	126,4	143,0	149,2	+18,0	+4,3	122,3	146,1	+19,5	
117,8	+1,3	123,6	150,4	135,9	+10,0	-9,6	131,2	128,3	143,2	+9,1	+11,6	124,3	135,7	+9,2	INV.
100,5	-2,6	105,8	127,0	110,9	+4,8	-12,7	117,0	109,8	121,2	+3,6	+10,4	110,4	115,5	+4,6	
143,7	+5,7	150,1	185,5	173,2	+15,4	-6,6	152,5	156,1	176,1	+15,5	+12,8	145,1	166,1	+14,5	
124,5	-0,6	130,2	142,7	145,3	+11,6	+1,8	126,2	132,1	134,0	+6,2	+1,4	124,4	133,0	+6,9	GEBR.
99,5	-6,7	103,3	108,6	105,5	+2,1	-2,9	101,3	104,5	101,9	+0,6	-2,5	102,6	103,2	+0,6	
162,7	+5,7	171,3	195,0	206,3	+20,4	+5,8	164,3	174,3	183,1	+11,4	+5,0	157,9	178,7	+13,2	
83,2	-4,4	102,8	93,3	106,2	+3,3	+13,8	99,4	95,7	99,4	-	+3,9	97,6	97,6	-	VERB.
75,1	-5,8	92,0	83,0	91,3	-0,8	+10,0	91,3	85,7	87,8	-3,8	+2,5	90,0	86,8	-3,6	
105,4	-1,5	132,3	121,3	146,7	+10,9	+20,9	121,4	122,8	131,1	+8,0	+6,8	118,3	126,9	+7,3	
75,3	-4,9	102,8	85,5	104,4	+1,6	+22,1	93,3	90,9	94,6	+1,4	+4,1	92,7	92,7	-	08
70,2	-7,1	92,6	78,7	91,4	-1,3	+16,1	87,0	82,7	85,7	-1,5	+3,6	86,6	84,2	-2,8	
90,5	+1,0	133,0	105,6	142,5	+7,1	+34,9	111,9	114,9	121,0	+8,1	+5,3	110,7	118,0	+6,6	
85,8	-6,8	93,9	93,4	97,5	+3,8	+4,4	89,3	93,1	91,9	+2,9	-1,3	90,8	92,5	+1,9	17
76,6	-10,5	84,0	83,3	85,5	+1,8	+2,6	82,6	82,9	82,2	-0,5	-0,8	84,3	82,5	-2,1	
110,8	+1,2	120,5	120,6	130,1	+8,0	+7,9	107,2	120,5	118,1	+10,2	-2,0	108,5	119,3	+10,0	
70,7	-9,8	80,7	78,1	87,6	+8,6	+12,2	69,3	80,4	74,1	+6,9	-7,8	74,9	77,2	+3,1	17.1
60,4	-17,1	68,5	67,0	74,4	+8,6	+11,0	61,7	68,0	63,3	+2,6	-6,9	68,4	65,6	-4,1	
88,4	+0,6	101,5	97,2	110,2	+8,6	+13,4	82,4	101,6	92,7	+12,5	-8,8	85,9	97,1	+13,0	
81,9	-0,2	93,3	89,5	100,0	+7,2	+11,7	78,1	91,6	83,2	+6,5	-9,2	82,3	87,4	+6,2	17.11
67,5	-8,2	78,3	76,3	84,0	+7,3	+10,1	68,9	75,9	70,8	+2,8	-6,7	74,0	73,4	-0,8	
108,9	+10,7	121,4	114,0	130,0	+7,1	+14,0	95,3	120,9	106,3	+11,5	-12,1	97,9	113,6	+16,0	
53,0	-10,3	60,2	49,8	61,2	+1,7	+22,9	46,4	58,5	50,5	+8,8	-13,7	54,6	54,5	-0,2	17.12,13
44,7	-18,3	49,1	39,3	48,6	-1,0	+23,7	39,1	48,2	40,2	+2,8	-16,6	48,0	44,2	-7,9	
67,1	+1,1	79,0	67,5	82,3	+4,2	+21,9	58,8	75,9	67,7	+15,1	-10,8	65,8	71,8	+9,1	
73,4	-34,6	85,4	107,0	107,5	+25,9	+0,5	93,9	83,6	99,5	+6,0	+6,3	97,8	96,6	-1,2	17.16
73,4	-38,6	80,6	103,9	104,4	+29,5	+0,5	93,0	89,2	94,5	+1,6	+5,9	100,9	91,8	-9,0	
73,5	-28,4	91,7	111,0	111,6	+21,7	+0,5	95,2	99,4	106,2	+11,6	+6,8	93,8	102,8	+9,6	
85,2	-12,2	88,5	89,6	91,2	+3,1	+1,8	83,8	91,1	86,1	+2,7	-5,5	89,2	88,6	-0,7	17.2
74,0	-18,9	76,8	78,5	79,0	+2,9	+0,6	74,7	78,8	75,2	+0,7	-4,6	81,2	77,0	-5,2	
109,2	-0,1	113,7	113,4	117,4	+3,3	+3,5	103,3	117,5	109,3	+5,8	-7,0	106,2	113,4	+6,8	
85,8	-10,2	95,7	92,5	98,5	+2,9	+6,5	86,0	94,9	88,0	+2,3	-7,3	90,9	91,5	+0,7	17.21
75,1	-15,3	87,3	81,9	86,9	-0,5	+6,1	77,5	84,5	78,0	+0,6	-7,7	83,5	81,3	-2,6	
106,6	-1,9	111,9	113,2	120,9	+8,0	+6,8	102,5	115,1	107,4	+4,8	-6,7	105,3	111,3	+5,7	
85,4	+6,4	71,0	53,4	64,9	-8,6	+21,5	47,2	76,2	51,7	+9,5	-32,2	57,6	64,0	+11,1	17.22
74,9	+6,7	58,9	48,4	57,4	-2,5	+18,6	40,6	62,3	47,1	+16,0	-24,4	49,4	54,7	+10,7	
136,3	+5,5	129,5	77,8	101,3	-21,8	+30,2	79,3	143,5	73,7	-7,1	-48,6	97,7	108,6	+11,2	
80,1	-22,1	62,0	81,4	70,3	+13,4	-13,6	76,4	75,4	78,3	+2,5	+3,8	85,5	76,8	-10,2	17.23
67,7	-32,0	47,6	68,3	56,5	+18,7	-17,3	66,6	61,8	65,5	-1,7	+6,0	76,8	63,6	-17,2	
127,7	+10,4	117,4	131,4	123,6	+5,3	-5,9	114,3	127,8	127,2	+11,3	-0,5	118,9	127,5	+7,2	
87,5	-10,2	93,1	91,6	91,9	-1,3	+0,3	87,0	95,1	89,8	+3,2	-5,6	90,1	92,5	+2,7	17.24
77,1	-16,0	80,2	82,6	83,0	+3,5	+0,5	78,9	82,4	80,2	+1,6	-2,7	82,8	81,3	-1,8	
105,9	-1,3	115,8	107,4	107,5	-7,2	+0,1	101,3	117,3	106,8	+5,4	-9,0	102,9	112,0	+8,8	
75,6	-6,4	76,6	82,5	81,1	+5,9	-1,7	70,9	78,0	75,6	+6,6	-3,1	74,0	76,8	+3,8	17.3
73,3	-7,6	74,9	80,4	76,3	+1,9	-5,1	70,9	76,0	73,8	+4,1	-2,9	73,4	74,9	+2,0	
81,9	-3,5	81,3	88,4	94,3	+16,0	+6,7	71,1	83,7	80,3	+12,9	-4,1	75,5	82,0	+8,6	
94,0	-4,1	103,7	107,8	103,2	-0,5	-4,3	105,9	103,7	105,7	-0,2	+1,9	101,8	104,7	+2,8	17.4
89,3	-5,6	97,9	100,4	97,1	-0,8	-3,3	102,5	99,4	99,4	-3,0	+0,9	98,4	98,9	+0,5	
127,3	+4,3	145,0	160,6	146,6	+1,1	-8,7	129,7	141,0	150,6	+16,1	+6,8	126,4	145,8	+15,3	
102,5	-3,8	109,3	110,7	116,1	+6,2	+4,9	104,3	108,8	109,2	+4,7	+0,4	105,1	109,0	+3,7	17.5
86,8	-8,8	94,0	93,2	97,7	+3,9	+4,8	92,2	92,7	92,6	+0,4	-0,1	93,6	92,6	-1,1	
140,2	+4,7	146,2	152,9	160,0	+9,4	+4,6	133,3	147,6	149,0	+11,8	+0,9	132,7	148,3	+11,8	
82,9	-7,6	92,8	89,4	93,5	+0,8	+4,6	90,7	89,3	89,1	-1,8	-0,2	90,6	89,2	-1,5	17.51
76,6	-11,5	86,0	80,3	84,8	-1,4	+5,6	87,1	82,0	80,9	-7,1	-1,3	87,0	81,4	-6,4	
132,5	+16,2	146,1	161,1	162,3	+11,1	+0,7	119,4	147,0	154,0	+29,0	+4,8	118,4	150,5	+27,1	
154,9	+6,7	130,2	142,5	147,3	+13,1	+3,4	131,7	143,4	146,6	+11,3	+2,2	134,4	145,0	+7,9	17.52
148,9	+13,8	123,9	141,6	137,9	+11,3	-2,6	132,3	138,4	143,0	+8,1	+3,3	131,8	140,7	+6,8	
171,2	-7,2	147,3	144,7	172,8	+17,3	+19,4	130,2	157,3	156,4	+20,1	-0,6	141,3	156,8	+11,0	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAR. 2001 UND APR. 2001 GEGEN VORJAHR!	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	MAR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	APR. 2001	APR. 2001	APR. 2001	APR. 2001
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U.ERZEUGN.DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	131,1	+12,5	-9,8	145,4	+7,6	+16,3	133,6	+10,2	138,3	+9,9
		INLAND	115,0	+13,9	-7,8	124,7	+6,5	+15,0	115,7	+10,2	119,9	+9,9
		AUSLAND	149,6	+11,4	-11,6	169,3	+8,5	+17,4	154,3	+10,3	159,5	+9,8
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT	113,5	+6,7	-12,5	129,7	+4,3	+11,7	119,7	+6,8	121,6	+4,9
		INLAND	91,8	+4,2	-13,0	105,5	+1,1	+8,4	98,7	+5,4	98,7	+2,5
		AUSLAND	155,6	+7,4	-11,8	176,4	+8,4	+15,7	160,2	+8,3	166,0	+7,9
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	108,4	-7,0	-11,7	122,7	-3,4	+15,8	111,4	-3,4	115,6	-5,1
		INLAND	89,3	-10,4	-9,2	98,3	-11,1	+10,9	91,1	-8,4	93,8	-10,8
		AUSLAND	152,5	-1,7	-14,8	176,9	+8,6	+22,6	158,0	+4,0	165,7	+3,6
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	47,5	-4,8	-33,3	71,2	+0,6	-14,8	72,0	+0,3	59,4	-1,7
		INLAND	47,1	-8,0	-29,0	66,3	-2,6	-7,1	65,5	-3,8	56,7	-5,0
		AUSLAND	50,1	+15,2	-47,9	96,2	+13,7	-34,4	105,4	+15,6	73,2	+14,2
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	64,1	-2,4	-7,6	69,4	-8,0	+1,3	71,2	-3,5	66,8	-5,4
		INLAND	59,9	-4,8	-4,0	62,4	-13,6	+1,3	65,0	-6,2	61,2	-9,5
		AUSLAND	106,7	+13,9	-23,5	139,5	+29,9	+1,8	134,0	+12,5	123,1	+22,4
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.AE.	INSGESAMT	30,4	-8,5	-58,4	73,0	+10,6	-26,5	72,8	+4,4	51,7	+3,8
		INLAND	31,2	-15,0	-56,1	71,1	+12,9	-14,7	66,1	-0,6	51,2	+2,6
		AUSLAND	27,7	+17,4	-64,9	79,0	+4,5	-47,4	94,1	+17,5	53,4	+7,7
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	68,9	+14,3	-38,6	112,3	+1,2	-5,0	102,8	+1,1	90,6	+5,7
		INLAND	66,7	+8,5	-32,7	99,1	-1,9	-2,6	91,2	-2,5	82,9	+2,0
		AUSLAND	76,0	+34,5	-51,5	156,6	+8,1	-9,7	141,6	+9,3	116,3	+15,5
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	74,7	+94,0	-24,8	99,4	+100,8	+14,1	84,7	+70,8	87,1	+98,0
		INLAND	73,5	+85,1	-25,4	98,5	+112,3	+15,1	83,8	+74,9	86,0	+99,5
		AUSLAND	81,5	+153,1	-21,9	104,4	+57,2	+9,8	89,4	+52,0	93,0	+88,6
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	68,8	+13,7	-38,8	112,4	+0,8	-5,1	102,9	+0,8	90,6	+5,3
		INLAND	66,6	+7,9	-32,8	98,1	-2,3	-2,7	91,3	-2,7	82,9	+1,6
		AUSLAND	76,0	+34,3	-51,5	156,8	+8,0	-9,8	141,8	+9,2	116,4	+15,4
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT	69,1	-7,7	-16,3	82,6	-3,5	+11,9	74,8	-8,8	75,9	-5,5
		INLAND	69,3	-6,6	-15,9	82,4	-1,4	+9,6	75,4	-8,8	75,9	-3,8
		AUSLAND	66,7	-20,2	-21,6	85,1	-22,9	+38,6	68,4	-20,5	75,9	-21,8
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	66,9	+20,5	-42,0	115,4	+2,6	-9,2	108,3	+2,6	91,2	+8,6
		INLAND	64,7	+12,5	-35,4	100,2	-1,2	-6,8	94,6	-2,0	82,5	+3,8
		AUSLAND	72,8	+45,0	-53,5	156,4	+9,7	-13,2	145,0	+11,4	114,6	+18,9
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT	73,8	+3,5	-33,6	111,1	-0,8	+6,4	94,8	-2,2	92,5	+0,9
		INLAND	72,4	+2,4	-28,9	101,8	-1,7	+6,7	88,4	-2,2	87,1	-0,1
		AUSLAND	82,0	+9,2	-50,7	166,4	+2,8	+5,0	133,2	-1,6	124,2	+4,8
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT	71,4	+6,6	-30,1	102,2	-9,9	+1,7	90,6	-4,8	86,8	-3,8
		INLAND	62,4	+4,2	-30,3	89,5	-14,7	+0,9	80,2	-9,8	76,0	-7,8
		AUSLAND	108,3	+13,0	-29,7	154,1	+4,1	+3,8	133,5	+10,5	131,2	+7,5
DC	LEDERGERWERBE	INSGESAMT	86,3	+16,0	-26,0	116,7	-7,0	+0,3	108,5	+0,4	101,5	+1,5
		INLAND	74,0	+10,3	-29,4	104,8	-11,7	-1,9	96,9	-3,6	89,4	-3,8
		AUSLAND	127,3	+29,5	-18,2	155,7	+5,3	+5,2	140,4	+11,6	141,5	+14,9
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	129,2	+13,3	-8,9	141,8	+2,2	+5,3	134,2	+7,6	135,5	+7,2
		INLAND	89,7	+4,1	-17,3	108,4	+7,9	+10,5	99,5	+2,5	99,1	+6,1
		AUSLAND	220,3	+23,8	+0,7	218,8	-3,5	-0,1	214,2	+13,9	219,6	+8,5
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	83,5	+7,2	-6,3	89,1	+1,1	+9,9	82,3	+3,0	86,3	+4,0
		INLAND	78,0	+4,7	-10,4	87,1	+3,7	+12,4	78,6	+2,7	82,6	+4,2
		AUSLAND	105,9	+15,2	+9,3	96,9	-7,4	+1,0	97,3	+4,0	101,4	+3,2
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	80,1	+19,2	-32,9	119,3	-9,9	-2,1	110,7	-1,3	99,7	-0,1
		INLAND	70,7	+13,1	-35,0	108,8	-16,4	-5,7	103,9	-5,5	89,8	-6,7
		AUSLAND	112,0	+35,3	-27,5	154,5	+10,2	+7,4	133,7	+12,1	133,3	+19,6
DD	HOLZGERWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	98,1	-5,6	-9,1	96,9	-9,7	+14,7	88,6	-6,4	92,5	-7,8
		INLAND	78,6	-8,3	-8,5	85,9	-12,9	+15,1	78,6	-9,4	82,3	-10,7
		AUSLAND	190,8	+9,0	-11,3	215,2	+7,1	+13,7	196,0	+8,9	203,0	+7,9
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	93,5	-3,9	-4,7	98,1	-10,2	+19,2	88,6	-8,1	95,8	-7,3
		INLAND	82,9	-6,1	-4,6	86,9	-11,6	+21,7	78,1	-9,6	84,9	-9,0
		AUSLAND	206,1	+6,9	-4,9	216,8	-3,3	+10,2	200,4	-0,9	211,5	+1,4
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	116,6	+5,5	-11,4	131,6	+1,7	+9,8	123,1	+5,5	124,1	+3,4
		INLAND	100,1	+3,1	-12,0	113,7	-0,6	+9,7	106,6	+3,4	106,9	+1,0
		AUSLAND	189,0	+11,6	-10,2	210,5	+7,7	+10,3	195,6	+10,9	199,8	+9,5
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	71,5	-13,8	-10,1	79,5	-16,9	+15,9	72,0	-13,6	75,5	-15,5
		INLAND	67,6	-16,3	-8,6	74,0	-19,9	+14,7	67,5	-16,0	70,8	-17,8
		AUSLAND	175,9	+6,5	-21,6	224,5	+21,2	+27,2	191,6	+19,1	200,2	+13,8

STBA,FS 4,R 2.2, 4/2001

LAND

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- ÄND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				2000	2000				
116,5	+2,6	122,8	122,4	134,5	+9,5	+9,9	110,9	123,4	121,0	+9,1	-1,9	113,1	122,2	+8,0	17.53
101,0	-8,1	106,3	108,9	115,9	+9,0	+6,4	98,3	107,6	106,5	+8,9	-1,0	103,8	107,1	+3,2	
134,3	+13,8	141,6	138,0	155,8	+9,9	+12,9	125,3	141,7	137,6	+9,8	-2,9	123,9	139,6	+12,7	
107,4	-5,3	113,6	118,8	121,7	+7,1	+2,4	109,5	114,1	116,0	+5,9	+1,7	110,2	115,1	+4,4	17.54
88,1	-8,1	95,4	97,0	101,0	+5,9	+4,1	92,9	94,9	95,9	+3,2	+1,1	94,1	95,4	+1,4	
144,9	-1,6	148,9	161,0	161,8	+8,7	+0,5	141,7	151,3	155,0	+9,4	+2,4	141,4	153,2	+8,3	
116,5	+2,7	114,9	107,3	112,3	-2,3	+4,7	97,6	116,0	103,6	+6,1	-10,7	103,2	109,8	+6,4	17.6
99,7	+4,8	99,3	91,5	91,7	-7,7	+0,2	82,8	88,3	88,5	+6,9	-10,0	88,1	93,4	+6,0	
155,2	-0,3	150,8	143,6	159,8	+6,0	+11,3	131,6	156,8	138,5	+5,2	-11,7	138,0	147,6	+7,0	
49,9	-12,3	79,1	63,4	80,1	+1,3	+26,3	82,9	65,0	77,6	-6,4	+19,4	77,1	71,3	-7,5	17.7
51,2	-11,4	73,7	62,5	71,6	-2,8	+14,6	80,0	62,4	72,4	-9,5	+16,0	74,8	67,4	-9,9	
43,5	-16,3	107,0	67,8	123,9	+15,8	+82,7	97,6	78,5	104,4	+7,0	+33,0	89,0	91,4	+2,7	
65,7	-16,7	76,5	68,9	73,6	-3,8	+6,8	76,2	71,6	70,6	-7,3	-1,4	77,6	71,1	-8,4	17.71
62,9	-16,7	71,4	63,7	66,6	-6,7	+4,6	71,0	67,3	64,8	-8,7	-3,7	73,0	66,1	-9,5	
93,7	-16,4	127,6	120,9	143,0	+12,1	+18,3	128,4	114,1	128,7	+0,2	+12,8	123,2	121,4	-1,5	
33,6	-1,5	81,8	57,7	86,9	+6,2	+50,6	89,7	58,3	84,8	-5,5	+45,5	76,6	71,5	-6,7	17.72
36,7	+2,2	76,5	61,1	77,7	+1,6	+27,2	91,1	56,4	81,7	-10,3	+44,9	77,0	69,0	-10,4	
23,6	-16,0	98,9	46,7	116,2	+17,5	+148,8	85,4	64,4	94,7	+10,9	+47,0	75,4	79,5	+5,4	
60,3	-0,8	115,5	74,2	114,1	-1,2	+53,8	99,1	87,7	98,5	-0,6	+12,3	95,4	93,1	-2,4	18
61,5	-1,0	104,1	72,4	99,4	-4,5	+37,3	92,9	82,5	90,3	-2,8	+9,5	89,7	86,4	-3,7	
56,5	+0,4	153,9	80,3	163,4	+6,2	+103,5	119,9	105,5	126,0	+5,1	+19,4	114,4	115,8	+1,2	
38,5	-19,1	53,2	58,2	88,0	+65,4	+51,2	95,0	46,9	65,7	-30,8	+40,1	79,9	56,3	-29,5	18.1
39,7	-11,4	50,6	53,4	87,3	+72,5	+63,5	89,6	46,1	62,3	-30,5	+35,1	75,0	54,2	-27,7	
32,2	-48,4	67,7	84,4	92,0	+35,9	+9,0	123,8	51,2	84,2	-32,0	+64,5	106,0	67,7	-36,1	
60,5	-0,7	116,0	74,4	114,3	-1,5	+53,6	99,2	88,0	98,7	-0,5	+12,2	95,5	93,4	-2,2	18.2
61,7	-1,0	104,5	72,6	99,5	-4,8	+37,1	92,9	82,8	90,5	-2,6	+9,3	89,8	86,6	-3,6	
56,6	+0,7	154,3	80,3	163,8	+6,2	+104,0	119,9	105,8	126,2	+5,3	+19,3	114,4	116,0	+1,4	
74,9	-4,5	85,5	81,0	76,7	-10,3	-5,3	96,6	81,0	78,3	-20,6	-3,3	89,7	78,6	-11,3	18.21
74,2	-4,9	85,5	81,7	77,4	-9,5	-5,3	97,9	80,5	78,9	-19,4	-2,0	89,1	79,7	-10,5	
83,6	+0,2	86,8	72,9	68,9	-20,6	-5,5	107,0	87,8	70,7	-33,9	-19,5	97,0	78,3	-18,2	
55,5	+2,0	122,2	70,4	122,0	-0,2	+73,3	102,4	88,2	103,6	+1,2	+17,5	97,2	95,9	-1,3	18.22
57,5	+2,3	109,4	68,2	104,6	-4,4	+53,4	94,9	82,1	94,0	-0,9	+14,5	90,3	88,0	-2,5	
50,2	+1,6	156,9	76,2	169,1	+7,8	+121,9	122,6	104,7	129,4	+5,5	+23,6	115,6	117,1	+1,3	
71,3	-4,6	105,4	84,7	101,8	-3,4	+20,2	94,7	89,8	92,5	-2,3	+3,0	95,3	91,2	-4,3	18.23
70,7	-4,8	96,9	82,4	93,7	-3,3	+13,7	91,2	86,1	88,2	-3,3	+2,4	91,8	87,1	-5,1	
75,1	-3,1	155,4	98,6	150,3	-3,3	+52,4	116,0	112,1	118,2	+1,9	+5,4	115,8	115,1	-0,6	
67,0	-6,0	104,6	76,3	97,0	-7,3	+27,1	80,9	84,7	81,0	+0,1	-4,4	82,3	82,9	+0,7	18.24
59,9	-8,8	98,6	71,8	86,1	-12,7	+19,9	77,6	78,5	73,4	-5,4	-6,5	78,7	76,0	-3,4	
95,8	+1,5	129,1	95,1	141,8	+9,8	+49,1	94,1	109,8	112,1	+19,1	+2,1	97,3	110,9	+14,0	
74,4	-7,6	119,3	86,7	115,9	-2,8	+33,7	96,5	102,9	98,7	+2,3	-4,1	99,0	100,8	+1,8	00
67,1	-12,6	114,5	79,9	107,2	-6,4	+34,2	93,3	96,5	92,2	-1,2	-4,5	96,1	94,4	-1,8	
98,3	+6,0	134,9	109,5	144,7	+7,3	+32,1	107,0	124,1	120,5	+12,6	-2,9	108,6	122,3	+12,6	
114,0	-1,6	128,2	127,6	135,9	+6,0	+6,5	112,5	125,4	122,8	+9,2	-2,1	113,9	124,1	+9,0	19.1
86,2	-15,9	100,7	92,9	102,8	+2,1	+10,7	97,3	95,9	89,9	-7,6	-6,3	98,9	92,9	-6,1	
178,0	+21,2	191,5	207,5	212,1	+10,8	+2,2	147,6	193,3	198,7	+34,6	+2,8	148,5	196,0	+32,0	
77,9	+2,2	80,5	83,2	81,9	+1,7	-1,6	80,2	78,9	81,6	+1,7	+3,4	77,9	80,2	+3,0	19.2
74,5	+2,6	77,1	80,2	78,7	+2,1	-1,9	78,0	75,0	78,2	+0,3	+4,3	76,1	76,6	+0,7	
91,9	+0,8	94,2	95,5	94,5	+0,3	-1,0	89,0	94,6	95,5	+7,3	+1,0	85,3	95,0	+11,4	
67,2	-11,3	127,2	81,0	120,9	-5,0	+49,3	97,8	105,2	99,0	+1,2	-5,9	101,7	102,1	+0,4	19.3
62,5	-15,7	125,9	77,9	115,0	-8,7	+47,6	96,5	102,1	96,0	-0,5	-6,0	100,8	99,0	-1,8	
82,8	+1,6	131,4	91,7	140,9	+7,2	+53,7	102,1	115,5	109,2	+7,0	-5,5	105,0	112,3	+7,0	
93,3	-1,3	95,2	103,1	88,8	-6,7	-13,9	104,8	97,9	101,9	-2,8	+4,1	98,3	99,9	+1,6	00
85,7	-3,7	87,2	94,4	78,6	-9,9	-16,7	99,5	89,9	83,6	-5,9	+4,1	92,8	91,7	-1,2	
175,1	+13,9	181,5	197,6	197,7	+8,9	+0,1	161,6	184,8	190,8	+18,1	+3,2	157,5	187,8	+19,2	
97,3	-5,4	96,1	95,7	87,0	-9,5	-9,1	106,9	101,9	101,0	-5,5	-0,9	101,7	101,4	-0,3	20.1
88,3	-7,5	85,8	86,0	76,4	-11,0	-11,2	100,0	92,0	92,1	-7,9	+0,1	94,7	92,0	-2,9	
192,8	+7,1	205,3	197,9	198,5	-3,3	+0,3	180,5	206,9	195,6	+8,4	-5,6	175,6	201,3	+14,6	
110,5	+2,3	118,7	120,4	125,2	+5,5	+4,0	110,3	116,9	116,9	+6,0	-	109,4	116,9	+6,9	20.2
97,1	-1,3	105,1	105,6	108,7	+3,4	+2,9	100,1	102,9	102,6	+2,5	-0,3	99,3	102,7	+3,4	
169,4	+12,8	178,5	185,7	197,8	+10,8	+6,5	154,9	178,7	180,0	+16,2	+0,7	153,5	179,3	+16,8	
82,9	-0,8	83,4	98,8	72,1	-13,5	-27,0	100,9	86,7	95,0	-5,8	+9,6	91,1	80,9	-0,2	20.3
79,8	-2,6	80,6	94,0	67,4	-16,4	-28,3	98,9	83,5	90,7	-8,3	+8,6	89,1	87,1	-2,2	
166,7	+29,0	159,0	225,6	198,8	+23,8	-12,8	154,4	172,0	210,8	+36,5	+22,6	144,7	191,4	+32,3	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAR. 2001 UND APR. 2001		VER- AEND. IN % UND GEGEN	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	MAR. 2001	VER- AEND. IN %		
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	APR. 2001	VORJAHR!	APR. 2001	VORJAHR!		
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	107,3	+7,8	-9,7	118,8	+3,4	+10,1	111,2	+7,0	113,1	+5,5		
		INLAND	102,0	+7,4	-9,6	112,8	+2,5	+10,9	105,4	+6,5	107,4	+4,7		
		AUSLAND	126,1	+8,9	-9,8	139,8	+6,0	+7,8	131,6	+8,1	133,0	+7,3		
21	PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	108,1	+9,3	-10,5	120,8	+6,0	+10,3	113,2	+9,6	114,5	+7,5		
		INLAND	100,1	+8,9	-11,7	113,3	+5,8	+11,0	105,8	+9,2	106,7	+7,2		
		AUSLAND	125,8	+10,0	-8,6	137,6	+6,3	+9,3	129,7	+10,1	131,7	+8,0		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	118,2	+5,2	-10,5	132,1	+3,4	+10,0	123,7	+7,4	125,2	+4,2		
		INLAND	104,5	+4,8	-13,7	121,1	+5,3	+13,4	111,5	+8,0	112,8	+5,0		
		AUSLAND	135,1	+5,5	-7,3	145,7	+1,3	+6,8	136,9	+6,8	140,4	+3,2		
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	167,6	-1,2	-12,0	190,4	+1,4	+4,8	181,1	+7,4	179,0	+0,2		
		INLAND	125,0	+4,6	-12,7	143,2	+24,2	-2,3	138,0	+20,3	134,1	+14,2		
		AUSLAND	215,6	-4,7	-11,4	243,4	-9,6	+10,2	229,6	+0,1	229,5	-7,3		
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	117,4	+6,4	-10,5	131,1	+3,4	+10,2	122,8	+7,4	124,3	+4,4		
		INLAND	104,2	+4,8	-13,7	120,7	+5,0	+13,8	111,0	+7,8	112,5	+4,9		
		AUSLAND	133,7	+5,9	-7,1	143,9	+1,7	+6,7	137,2	+6,9	138,8	+3,7		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	99,5	+13,7	-10,6	111,3	+8,8	+10,6	104,3	+11,8	105,4	+11,1		
		INLAND	97,6	+11,5	-10,3	108,8	+6,1	+9,5	102,6	+10,1	103,2	+6,6		
		AUSLAND	107,6	+22,8	-11,7	121,8	+20,4	+15,8	111,6	+19,0	114,7	+21,5		
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	108,9	+12,5	-11,8	123,5	+9,4	+13,0	114,4	+11,5	116,2	+10,8		
		INLAND	104,2	+11,6	-11,4	117,6	+7,7	+11,7	109,6	+10,8	110,9	+9,5		
		AUSLAND	136,2	+16,8	-13,6	157,7	+17,2	+19,3	142,4	+14,7	147,0	+17,0		
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	82,4	+23,7	-4,0	85,8	+13,5	+6,1	84,0	+17,8	84,1	+18,3		
		INLAND	89,9	+19,7	-2,6	92,3	+6,3	+4,4	91,2	+13,2	91,1	+12,5		
		AUSLAND	62,0	+42,9	-8,7	67,9	+51,6	+12,2	64,5	+41,1	65,0	+47,4		
21.23	H.V. SCHREIBBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	99,8	+9,3	-17,9	121,5	+8,3	+9,3	114,6	+10,5	110,7	+8,7		
		INLAND	99,5	+7,2	-18,2	121,6	+6,0	+9,1	115,3	+9,9	110,6	+6,6		
		AUSLAND	101,0	+19,0	-16,8	121,4	+19,6	+10,8	111,3	+13,2	111,2	+19,3		
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	96,6	+15,0	-17,6	117,3	+2,7	+23,7	98,0	+1,2	107,0	+8,0		
		INLAND	78,7	+4,5	-19,1	97,3	-1,1	+26,0	80,9	-7,6	88,0	+1,3		
		AUSLAND	143,4	+34,1	-15,5	169,8	+9,0	+20,3	143,0	+18,4	156,6	+19,2		
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	96,7	+8,3	-7,9	105,0	+2,7	+6,5	99,4	+8,6	100,9	+5,3		
		INLAND	87,7	+4,3	-9,0	96,4	+0,7	+4,8	91,1	+6,4	92,1	+2,4		
		AUSLAND	130,7	+19,7	-5,1	137,7	+8,7	+11,0	130,8	+14,7	134,2	+13,7		
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-,BILD-U.DATENTRAEGERN	INSGESAMT	106,2	+5,6	-8,1	115,6	-0,6	+9,7	108,1	+3,1	110,9	+2,2		
		INLAND	104,3	+5,9	-7,0	112,2	-1,1	+10,8	105,0	+3,7	108,3	+2,2		
		AUSLAND	127,3	+2,8	-16,4	152,2	+4,5	+1,1	142,3	-0,6	139,8	+3,7		
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	105,0	+5,3	-7,8	113,9	-0,7	+10,3	106,6	+3,6	109,5	+2,1		
		INLAND	103,2	+5,4	-6,9	110,9	-1,6	+11,1	103,8	+3,2	107,1	+1,7		
		AUSLAND	129,0	+3,9	-15,2	152,2	+8,3	+2,7	143,2	+7,5	140,6	+6,2		
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	94,0	-3,4	-8,6	102,9	-	+15,0	94,3	-2,4	98,5	-1,6		
		INLAND	94,3	-3,5	-8,7	103,3	-	+14,9	94,7	-2,4	98,8	-1,7		
		AUSLAND	22,3	+23,9	+17,4	19,0	-	+50,8	18,6	+10,1	20,7	+11,9		
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	106,4	+6,9	-7,8	115,4	+0,3	+10,5	107,7	+4,3	110,9	+3,4		
		INLAND	104,5	+7,2	-6,8	112,1	-0,7	+11,3	104,7	+4,0	108,3	+2,9		
		AUSLAND	127,4	+3,8	-16,0	151,7	+9,1	+3,7	141,7	+7,1	139,6	+6,6		
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	123,5	-7,8	-8,5	135,0	-21,3	-7,4	139,3	-1,1	129,3	-15,4		
		INLAND	115,8	-9,4	-9,2	127,6	-22,3	-6,6	130,9	-2,5	121,7	-16,6		
		AUSLAND	271,5	+6,3	-2,4	278,2	-11,1	-14,1	301,4	+12,0	274,9	-3,3		
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	85,5	+0,4	-6,0	91,0	-2,0	+13,5	85,3	+1,8	88,3	-0,9		
		INLAND	85,1	+0,5	-6,0	90,5	-2,2	+14,8	84,6	+1,4	87,8	-0,9		
		AUSLAND	94,8	-0,5	-6,2	101,1	-0,4	-7,8	93,3	+6,9	98,0	-0,4		
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	137,2	+21,8	-7,7	148,7	+18,0	+22,8	134,5	+16,7	143,0	+19,9		
		INLAND	136,9	+21,5	-7,4	147,8	+15,7	+22,4	134,2	+15,5	142,4	+18,5		
		AUSLAND	152,5	+40,3	-23,2	198,5	+459,2	+43,7	146,5	+117,4	175,5	+143,4		
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	136,9	+11,6	-13,6	158,4	+1,7	-1,1	146,8	-5,0	147,7	+6,1		
		INLAND	149,7	+21,6	-8,3	163,3	+10,9	+1,9	153,4	+16,6	156,5	+15,8		
		AUSLAND	120,0	-2,2	-21,3	152,5	-9,1	-5,1	138,5	-25,5	136,3	-6,1		
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	92,3	+15,1	-11,1	103,8	+0,9	+0,5	96,0	-14,5	98,1	+7,1		
		INLAND	100,3	+20,1	-6,1	106,8	+7,9	+13,3	95,9	+11,1	103,6	+13,5		
		AUSLAND	82,6	+8,5	-17,6	100,2	-6,8	-12,2	96,1	-33,0	91,4	-0,4		
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	415,3	-16,8	-25,1	554,2	-4,8	-3,3	499,4	-0,4	484,8	-10,4		
		INLAND	298,8	-2,9	-20,9	377,7	+2,9	-7,2	359,2	+3,2	338,3	+0,3		
		AUSLAND	860,0	-30,1	-30,0	1228,2	-12,6	+1,8	1034,9	-4,8	1044,1	-20,8		

LAND

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- ÄND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
99,5	+5,1	105,4	117,7	112,5	+6,7	-4,4	105,4	106,3	114,9	+9,0	+8,1	100,4	110,6	+10,2	DE
95,0	+2,5	100,3	112,5	106,5	+6,2	-5,3	102,2	101,0	109,1	+6,8	+8,0	97,7	105,0	+7,5	
115,8	+13,9	123,6	136,0	133,4	+7,9	-1,9	116,8	125,3	135,3	+15,8	+8,0	109,8	130,3	+18,7	
98,9	+9,5	104,8	113,8	114,9	+9,6	+1,0	99,8	106,5	114,0	+14,2	+7,0	96,0	110,3	+14,9	21
91,9	+5,6	98,5	106,9	107,7	+9,3	+0,7	95,3	99,4	106,6	+11,9	+7,2	92,1	103,0	+11,8	
114,4	+17,2	118,9	129,3	130,9	+10,1	+1,2	109,9	122,3	130,8	+19,0	+7,0	104,8	126,6	+20,8	
112,4	+18,8	116,1	125,6	125,6	+8,2	-	106,1	119,8	126,9	+19,6	+5,9	101,7	123,3	+21,2	21.1
99,7	+15,7	104,4	113,5	113,8	+9,0	+0,3	96,2	107,3	113,7	+18,2	+6,0	92,5	110,5	+19,5	
128,1	+22,2	130,7	140,5	140,1	+7,2	-0,3	118,4	135,3	143,1	+20,9	+5,8	112,9	139,2	+23,3	
169,7	+51,1	168,3	191,4	185,5	+10,2	-3,1	102,7	171,2	190,9	+85,9	+11,5	105,4	181,1	+71,8	21.11
119,5	+50,5	113,1	139,9	142,3	+25,8	+1,7	73,3	118,8	135,4	+84,7	+14,0	71,8	127,1	+77,0	
226,2	+51,5	230,5	249,4	234,2	+1,6	-6,1	135,7	230,2	253,3	+86,7	+10,0	143,3	241,7	+68,7	
111,4	+18,1	115,3	124,5	124,5	+8,0	-	106,2	118,9	125,8	+18,5	+5,8	101,6	122,4	+20,5	21.12
99,4	+15,2	104,2	113,0	113,3	+8,7	+0,3	96,5	107,1	113,4	+17,5	+5,9	92,8	110,3	+18,9	
126,3	+21,4	128,9	138,6	138,4	+7,4	-0,1	118,1	133,5	141,1	+19,5	+5,7	112,4	137,3	+22,2	
87,5	+0,9	95,2	103,9	105,9	+11,2	+1,9	94,5	95,3	103,3	+9,3	+8,4	91,3	99,3	+8,8	21.2
87,5	-	95,1	103,1	104,2	+9,6	+1,1	94,9	94,8	102,4	+7,9	+8,0	91,8	96,6	+7,4	
87,6	+5,0	95,8	107,3	113,0	+18,0	+5,3	93,3	97,0	106,7	+14,4	+10,0	88,9	101,9	+14,6	
96,8	+2,0	104,5	112,2	116,2	+11,2	+3,6	101,6	105,3	112,5	+10,7	+6,8	98,2	108,9	+10,9	21.21
93,4	+1,6	100,7	108,1	111,3	+10,5	+3,0	97,0	101,2	108,2	+11,5	+6,9	94,4	104,7	+10,9	
116,6	+4,2	126,7	136,2	144,4	+14,0	+6,0	128,2	129,1	137,4	+7,2	+6,4	120,3	133,3	+10,8	
66,6	+2,6	72,8	89,1	84,5	+16,1	+1,7	72,5	73,6	82,3	+13,5	+11,8	69,9	78,0	+11,6	21.22
75,1	+0,8	82,4	91,5	91,6	+11,2	+0,1	83,2	83,2	91,1	+9,5	+9,5	80,5	87,2	+8,3	
43,4	+12,7	46,5	60,3	65,3	+40,4	+8,3	43,1	47,3	58,5	+35,7	+23,7	41,1	52,9	+28,7	
91,3	-2,7	107,8	132,8	119,5	+10,9	-10,0	120,5	102,8	125,6	+4,2	+22,2	111,0	114,2	+2,9	21.23
92,8	-4,0	109,0	135,2	120,6	+10,6	-10,8	126,3	103,4	127,4	+0,9	+23,2	116,0	115,4	-0,5	
84,9	+4,4	102,8	121,9	114,7	+11,6	-5,9	95,2	100,2	117,7	+23,6	+17,5	89,0	109,0	+22,5	
84,0	-3,1	101,0	87,3	98,5	-2,5	+12,8	85,6	92,9	89,5	+4,6	-3,7	85,9	91,2	+6,2	21.24
75,3	-7,9	91,7	70,9	81,6	-11,0	+15,1	76,8	80,5	71,8	-6,5	-10,8	79,6	76,2	-4,3	
106,9	+7,5	125,5	130,4	142,9	+13,9	+9,6	108,7	125,4	135,8	+24,9	+8,3	102,3	130,6	+27,7	
89,3	-2,2	92,2	96,5	100,2	+8,7	+3,8	93,8	93,4	96,5	+2,9	+3,3	92,8	94,9	+2,3	21.25
84,1	-3,0	86,1	89,2	92,2	+7,1	+3,4	89,0	87,1	89,6	+0,7	+2,9	87,4	88,3	+1,0	
109,2	+0,4	115,5	124,7	130,8	+13,2	+4,9	112,4	117,5	122,6	+9,1	+4,3	113,3	120,0	+5,9	
100,6	-0,8	106,3	123,6	108,7	+2,3	-12,1	113,9	106,1	116,1	+1,9	+9,4	107,0	111,1	+3,8	22
98,5	-0,7	102,3	119,0	105,2	+2,8	-11,6	110,1	102,8	112,0	+1,7	+8,9	104,1	107,4	+3,2	
123,8	-0,6	149,5	172,8	147,2	-1,5	-14,8	154,5	141,7	160,4	+3,8	+13,2	137,5	151,0	+9,8	
99,7	-0,9	104,0	120,5	107,1	+3,0	-11,1	112,2	104,5	114,1	+1,7	+9,2	105,8	109,3	+3,3	22.2
97,9	-0,8	101,5	117,2	104,0	+2,5	-11,3	109,2	102,1	110,9	+1,6	+8,6	103,4	106,5	+3,0	
124,1	+0,4	136,2	163,7	147,9	+8,6	-9,7	151,6	136,1	156,5	+3,2	+15,0	136,9	146,3	+6,9	
97,3	+4,5	96,4	101,0	94,4	-2,1	-6,5	96,7	97,5	99,7	+3,1	+2,3	94,3	98,6	+4,6	22.21
97,7	+4,6	96,7	101,4	94,8	-2,0	-6,5	97,1	97,9	100,1	+3,1	+2,2	94,6	99,0	+4,7	
18,0	-1,1	16,5	20,1	17,3	+4,8	-13,9	12,8	17,6	18,7	+6,1	+6,3	17,2	18,1	+5,2	
99,5	-0,8	104,6	122,2	108,2	+3,4	-11,5	113,2	104,9	115,1	+1,7	+9,7	106,4	110,0	+3,4	22.22
97,5	-0,6	101,8	118,6	104,7	+2,8	-11,7	109,7	102,2	111,5	+1,6	+9,1	103,6	106,8	+3,1	
122,7	-1,0	135,5	162,4	146,5	+8,1	-9,8	152,0	135,1	155,0	+2,0	+14,7	137,1	145,0	+5,8	
134,0	-2,5	143,1	161,0	144,6	+1,0	-10,2	158,8	142,2	158,2	-0,4	+11,3	146,9	150,2	+2,2	22.23
127,8	-4,6	136,4	151,2	136,0	-0,3	-10,1	153,3	135,3	149,1	-2,7	+10,2	142,3	142,2	-0,1	
255,5	+24,4	273,8	350,7	311,4	+13,7	-11,2	264,3	275,6	333,0	+26,0	+20,8	234,4	304,3	+29,8	
85,2	-3,2	83,4	98,5	85,2	+2,2	-13,5	91,7	86,0	93,3	+1,7	+8,5	87,7	89,6	+2,2	22.24
84,7	-4,2	83,0	98,1	84,4	+1,7	-14,0	91,9	85,6	92,7	+0,9	+8,3	87,9	89,1	+1,4	
95,3	+21,9	92,0	106,7	100,8	+9,6	-5,5	86,3	96,0	104,3	+20,9	+8,6	84,2	100,2	+19,0	
112,6	-20,4	116,2	140,6	133,5	+14,9	-5,0	130,0	120,7	135,1	+9,9	+11,9	132,0	127,9	-3,1	22.25
112,7	-20,7	117,3	140,8	133,3	+13,6	-5,3	129,2	121,1	134,2	+9,9	+10,8	131,4	127,6	-2,9	
108,7	+8,7	53,6	128,0	144,5	+169,6	+12,9	171,7	103,1	182,4	+6,2	+76,9	166,8	142,8	-14,4	
122,7	+0,3	165,1	202,1	150,1	-9,1	-25,7	157,4	145,9	166,1	+5,5	+13,8	136,3	156,0	+14,5	22.3
123,1	+4,8	134,4	194,8	154,6	+15,0	-20,6	150,0	131,3	157,9	+5,3	+20,3	133,5	144,6	+8,3	
122,7	-4,7	207,0	212,5	144,6	-30,1	-32,0	167,4	165,9	177,6	+6,1	+7,1	140,1	171,8	+22,6	
80,2	-20,4	122,9	137,1	97,3	-20,8	-29,0	120,6	106,3	116,8	-3,2	+9,9	108,5	111,5	+2,8	22.31
83,5	-8,0	87,3	123,5	94,5	+8,2	-23,5	104,8	90,3	105,3	+0,5	+16,6	98,9	97,8	-1,1	
76,1	-32,5	166,0	153,6	100,6	-39,4	-34,5	139,6	125,5	130,6	-6,4	+4,1	120,2	128,1	+6,6	
499,1	+118,3	501,9	636,7	527,6	+5,1	-17,2	322,7	471,9	524,4	+62,5	+11,1	248,0	498,2	+100,9	22.32
307,7	+35,3	361,3	451,9	379,3	+5,0	-16,1	302,0	328,6	368,2	+21,9	+12,1	241,6	348,4	+44,2	
1230,6	+406,2	1038,6	1343,1	1093,2	+5,3	-18,6	401,7	1019,3	1121,3	+179,1	+10,0	272,5	1070,3	+292,8	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN.	VER-	MAR.	VER-
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	2001 BIS APR. 2001	AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	2001 APR. 2001	AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
22.33	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT	352,0	+40,5	-8,9	383,9	+11,8	-2,6	367,1	+22,1	368,0	+23,9
		INLAND	390,4	+47,7	-3,3	403,7	+24,5	-8,9	407,8	+41,3	397,1	+34,9
		AUSLAND	268,7	+22,1	-21,2	341,1	-11,5	+18,7	278,6	-14,5	304,9	+0,7
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	118,1	+7,9	-7,2	127,2	+0,9	+7,5	122,0	+6,6	122,7	+3,9
		INLAND	101,4	+2,5	-6,8	108,8	-1,3	+8,4	104,3	+3,4	105,1	+0,5
		AUSLAND	138,6	+11,9	-7,4	149,7	+2,8	+6,6	143,8	+9,6	144,2	+7,0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	127,1	+8,1	-7,2	136,9	+2,5	+7,5	131,5	+8,3	132,0	+5,1
		INLAND	116,0	+2,1	-5,8	123,1	-0,9	+4,3	120,1	-1,3	119,6	+0,6
		AUSLAND	137,3	+13,2	-8,2	149,5	+5,1	+9,8	142,1	+11,0	143,4	+8,8
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	108,7	+3,2	+5,6	102,9	-4,2	+0,1	103,7	-0,5	105,8	-0,6
		INLAND	107,5	+2,2	+5,8	101,6	-4,7	+0,1	102,4	-1,3	104,6	-1,2
		AUSLAND	149,5	+38,0	+4,5	143,0	+4,9	-3,4	145,8	+20,6	146,3	+19,6
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	99,4	-7,5	-13,1	114,4	-3,7	+11,8	105,7	-2,8	106,9	-5,6
		INLAND	98,6	-10,1	-10,1	98,6	-8,8	+9,1	93,4	-7,0	93,6	-9,4
		AUSLAND	104,7	-6,4	-14,3	122,1	-1,5	+13,0	111,8	-0,8	113,4	-3,8
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	136,2	+19,9	-4,4	142,5	+16,3	+7,5	138,0	+19,8	139,4	+18,0
		INLAND	131,8	+14,6	-5,3	139,2	+12,6	+6,0	135,4	+15,9	135,5	+13,6
		AUSLAND	141,1	+26,0	-3,5	146,2	+20,6	+9,2	140,9	+24,4	143,7	+23,2
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	131,4	+9,5	-5,7	139,4	+2,0	+7,9	134,9	+8,0	135,4	+5,5
		INLAND	128,6	+7,2	-3,2	132,9	+2,5	+2,9	131,1	+10,5	130,8	+4,8
		AUSLAND	133,8	+11,4	-7,8	145,1	+1,4	+12,3	138,2	+5,9	139,5	+6,0
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	123,5	+11,1	-5,4	130,6	+1,5	-6,4	133,9	+21,6	127,1	+5,9
		INLAND	98,7	-10,9	-4,4	103,2	-10,7	-13,5	112,2	+8,7	101,0	-10,8
		AUSLAND	152,7	+36,7	-6,1	162,6	+12,8	-0,4	159,4	+34,7	157,7	+23,3
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	129,6	+7,4	-8,5	141,7	+2,1	+8,0	135,0	+7,7	135,7	+4,5
		INLAND	108,7	-2,0	-9,0	119,4	-4,3	+7,3	114,0	-0,3	114,1	-3,1
		AUSLAND	149,4	+14,9	-8,2	162,7	+6,9	+8,5	154,7	+13,9	156,1	+10,6
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	112,3	+4,5	-12,2	127,9	-9,4	+7,8	120,4	+4,0	120,1	-3,4
		INLAND	89,6	-26,6	-14,7	105,1	-25,2	+6,3	98,2	-18,2	97,4	-25,9
		AUSLAND	125,8	+27,3	-11,0	141,4	-	+8,3	139,0	+18,2	133,6	+11,2
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAEDEL- LINGSBEKAMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	116,6	+3,8	-28,6	163,2	-2,3	+16,2	134,4	-7,6	139,9	+0,1
		INLAND	66,6	-32,1	-57,7	157,5	+11,4	+59,3	104,2	-19,7	112,1	-6,4
		AUSLAND	143,4	+19,6	-13,7	166,2	-8,0	+3,0	150,5	-2,1	154,8	+3,0
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	114,5	+2,8	-7,3	123,5	-3,8	+15,7	113,4	+0,4	119,0	-0,8
		INLAND	97,5	-2,8	-7,4	105,3	-7,6	+19,5	95,1	-5,2	101,4	-5,4
		AUSLAND	166,8	+14,6	-6,9	179,2	+3,8	+9,4	169,4	+11,6	173,0	+8,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	122,6	+12,6	-2,9	126,2	+3,1	+3,3	124,3	+9,6	124,4	+7,5
		INLAND	95,8	+8,5	-3,4	99,2	+2,2	+6,2	96,9	+7,4	97,5	+5,2
		AUSLAND	171,0	+17,1	-2,2	174,9	+4,0	+0,3	173,7	+11,9	173,0	+10,1
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	149,7	+17,6	+2,0	146,7	-12,0	+3,5	146,8	+3,4	148,2	+0,8
		INLAND	136,3	+31,6	+11,6	122,1	-7,3	-6,4	127,0	+16,8	129,2	+9,8
		AUSLAND	153,6	+14,5	-0,1	153,8	-13,0	+6,1	152,5	+0,5	153,7	-1,2
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	119,9	+12,0	-3,5	124,2	+5,2	+3,2	122,0	+10,3	122,1	+8,4
		INLAND	94,5	+7,6	-4,1	98,5	+2,6	+6,8	95,9	+7,0	96,5	+5,0
		AUSLAND	175,2	+17,7	-2,7	180,0	+8,4	-0,8	178,8	+14,5	177,6	+12,8
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	85,8	+3,2	-3,8	89,2	-6,1	+13,8	84,9	-1,8	87,5	-1,8
		INLAND	75,1	-2,2	-3,0	77,4	-12,4	+16,0	73,7	-7,6	76,3	-7,6
		AUSLAND	114,9	+14,7	-4,9	120,8	+6,8	+9,8	115,4	+10,4	117,9	+10,5
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	82,7	-7,1	-5,5	87,5	-13,2	+8,3	84,5	-9,7	85,1	-10,3
		INLAND	67,4	-18,7	-6,3	71,9	-23,7	+8,9	69,2	-20,6	69,7	-21,3
		AUSLAND	116,7	+13,9	-4,5	122,2	+5,7	+7,5	118,6	+9,9	119,5	+9,5
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	88,9	+15,0	-2,1	90,8	+1,6	+19,3	85,4	+7,6	89,9	+7,8
		INLAND	81,8	+14,6	-0,6	82,3	-1,1	+22,1	77,7	+6,1	82,1	+6,2
		AUSLAND	112,5	+15,9	-6,4	118,9	+8,2	+13,1	111,1	+11,2	115,7	+11,8
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,6	+3,9	-10,4	129,0	+1,2	+4,2	126,2	+9,7	122,3	+2,4
		INLAND	104,8	+6,5	-10,6	117,2	+5,9	+8,1	113,4	+11,5	111,0	+6,1
		AUSLAND	125,4	+2,0	-10,3	139,8	-2,0	+1,5	137,9	+8,6	132,6	-0,2
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	116,1	-13,6	-6,4	124,1	-10,2	+16,3	116,2	-6,8	120,1	-11,9
		INLAND	78,3	-25,3	-11,2	88,2	-22,5	+13,2	81,3	-18,2	83,3	-23,8
		AUSLAND	219,0	+1,9	-1,2	221,7	+8,4	+19,8	211,2	+9,1	220,4	+5,1
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	100,3	-0,6	-18,5	123,0	+6,4	-27,6	142,3	+35,3	111,7	+3,1
		INLAND	93,8	-2,5	-16,8	112,8	+3,3	+5,8	107,1	+5,7	103,3	+0,6
		AUSLAND	112,6	+2,5	-20,9	142,3	+11,3	-60,7	208,5	+85,5	127,5	+7,2

LAND

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- ÄND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1. VJ	4. VJ				2. HJ	1. HJ				
					2000	2000				1999	2000				
250,5	+2,5	317,4	494,6	372,1	+17,2	-24,8	378,8	281,8	388,4	-2,7	+30,7	312,4	325,1	+4,1	22.33
264,4	+18,0	297,3	508,9	413,6	+39,1	-18,7	357,2	272,9	373,7	+4,6	+36,9	298,9	323,3	+8,2	
220,1	-23,7	361,0	463,3	281,9	-21,9	-39,2	425,7	301,1	356,9	-16,2	+18,5	341,7	329,0	-3,7	
110,1	+5,3	115,9	118,7	123,3	+6,4	+3,9	107,5	117,1	118,7	+10,4	+1,4	105,5	117,9	+11,8	06
98,9	+6,1	101,5	103,1	105,3	+3,7	+2,1	98,1	103,2	103,6	+5,6	+0,4	95,8	103,4	+7,9	
123,9	+4,3	133,7	137,9	145,5	+8,8	+5,5	119,0	134,2	137,4	+15,5	+2,4	117,5	135,8	+15,6	
117,6	+17,5	122,6	128,4	133,0	+8,5	+3,6	107,5	124,8	128,0	+19,1	+2,6	103,3	126,4	+22,4	24.1
113,6	+25,1	114,6	119,0	121,5	+6,0	+2,1	101,8	117,6	119,2	+17,1	+1,4	96,7	118,4	+22,4	
121,3	+11,5	130,2	137,1	143,7	+10,4	+4,8	112,8	131,5	136,4	+20,9	+3,7	109,5	133,9	+22,3	
105,3	+7,4	103,9	107,5	102,0	-1,8	-5,1	103,4	106,8	108,1	+4,5	+2,2	101,0	107,0	+5,9	24.11
105,2	+9,4	103,2	106,8	100,7	-2,4	-5,7	102,9	105,2	107,5	+4,5	+2,2	100,4	106,3	+5,9	
108,3	-31,5	125,1	128,5	144,6	+15,6	+12,5	119,8	126,6	131,2	+9,5	+3,6	119,9	128,9	+7,5	
107,5	+9,1	109,0	97,2	107,8	-1,1	+10,9	95,6	111,9	106,8	+11,7	-4,6	95,4	109,3	+14,6	24.12
98,5	+23,7	101,0	85,2	94,9	-6,0	+11,4	83,2	103,1	93,3	+12,1	-9,5	81,3	98,2	+20,8	
111,8	+3,7	113,0	103,2	114,1	+1,0	+10,6	101,7	116,2	113,5	+11,6	-2,3	102,3	114,8	+12,2	
113,6	+10,0	115,7	126,0	138,6	+19,8	+10,0	103,9	117,5	123,6	+19,0	+5,2	103,7	120,6	+16,3	24.13
115,0	+15,2	117,4	119,4	136,6	+16,4	+14,4	100,2	117,9	118,9	+18,7	+0,8	100,5	118,4	+17,8	
112,0	+4,4	113,7	133,4	140,8	+23,8	+5,5	108,1	117,0	128,9	+19,2	+10,2	107,2	123,0	+14,7	
120,0	+24,6	126,5	137,6	136,1	+7,6	-1,1	109,4	128,7	134,7	+23,1	+4,7	102,4	131,7	+28,6	24.14
120,0	+40,0	118,2	138,7	132,0	+11,7	-4,8	106,3	124,2	136,4	+28,3	+9,8	96,0	130,3	+35,7	
120,1	+13,5	133,9	136,5	139,7	+4,3	+2,3	112,2	132,7	133,1	+18,6	+0,3	108,2	132,9	+22,8	
111,2	+5,1	109,8	121,3	137,4	+25,1	+13,3	84,7	109,4	116,3	+37,3	+6,3	92,0	112,9	+22,7	24.15
110,8	+18,1	100,6	115,4	116,7	+16,0	+1,1	74,3	104,7	111,5	+50,1	+6,5	81,1	108,1	+33,3	
111,7	-6,8	120,5	128,0	161,6	+34,1	+26,3	96,8	114,9	121,9	+25,9	+6,1	104,7	118,4	+13,1	
120,7	+17,3	126,9	130,7	136,7	+7,7	+4,6	112,6	129,5	131,4	+16,7	+1,5	107,6	130,5	+21,3	24.16
110,9	+18,2	115,6	109,2	115,8	+0,2	+6,0	104,5	117,0	110,9	+6,1	-5,2	100,2	113,9	+13,7	
130,0	+16,6	137,7	151,1	156,5	+13,7	+3,6	120,3	141,5	150,9	+25,4	+6,6	114,7	146,2	+27,5	
107,5	+10,5	118,6	112,8	123,1	+3,8	+9,1	100,0	114,5	110,2	+10,2	-3,8	98,4	112,9	+14,1	24.17
122,1	+36,4	121,1	92,8	102,4	-15,4	+10,3	104,6	116,9	91,2	-12,8	-22,0	100,9	104,0	+3,1	
98,8	-3,1	117,1	124,7	135,4	+15,6	+8,6	97,3	113,1	121,5	+24,9	+7,4	96,9	117,3	+21,1	
112,3	-30,5	156,5	63,3	140,3	-10,4	+121,6	74,8	131,1	76,8	+2,7	-41,4	114,8	104,0	-9,4	24.2
98,1	-25,7	140,4	33,1	116,8	-16,8	+252,9	52,4	110,9	49,8	-5,0	-55,1	87,7	80,4	-8,3	
113,9	-32,5	165,1	79,5	152,9	-7,4	+92,3	86,9	142,0	91,3	+5,1	-35,7	129,3	116,6	-9,8	
111,4	-2,6	113,5	112,9	113,0	-0,4	+0,1	115,9	117,4	117,8	+1,6	+0,3	112,6	117,6	+4,4	24.3
100,3	-6,4	100,3	96,3	94,3	-6,0	-2,1	105,8	104,1	102,3	-3,3	-1,7	103,4	103,2	-0,2	
145,6	+6,4	153,9	164,0	170,2	+10,6	+3,8	147,3	158,6	165,8	+12,6	+4,5	141,0	162,2	+15,0	
108,9	-5,3	114,8	117,9	124,8	+8,7	+5,9	115,9	115,3	117,3	+1,2	+1,7	114,7	116,3	+1,4	24.4
88,3	-7,2	90,8	95,6	97,2	+7,0	+1,7	97,2	91,7	94,3	-3,0	+2,8	97,0	99,0	-4,1	
146,0	-3,4	158,3	158,2	174,6	+10,3	+10,4	149,7	158,0	158,9	+6,1	+0,6	146,7	158,4	+8,0	
127,3	-7,0	146,9	140,4	145,8	-0,7	+3,8	131,3	141,3	136,6	+4,0	-3,3	131,3	139,0	+5,9	24.41
103,6	-11,0	110,3	132,8	123,9	+12,3	-6,7	100,6	111,7	131,3	+30,5	+17,5	105,9	121,5	+14,7	
134,2	-6,0	157,5	142,6	152,1	-3,4	+6,7	140,2	149,9	138,1	-1,5	-7,9	138,6	144,0	+3,9	
107,1	-5,1	111,7	115,7	122,7	+9,8	+6,1	114,4	112,8	115,4	+0,9	+2,3	113,1	114,1	+0,9	24.42
87,8	-7,0	90,2	94,4	96,4	+6,9	+2,1	97,1	91,0	93,2	-4,0	+2,4	96,7	92,1	-4,8	
148,9	-2,8	158,5	162,0	180,0	+13,6	+11,1	152,0	160,0	163,9	+7,8	+2,4	148,7	161,9	+8,9	
83,1	-3,9	87,6	85,2	84,6	-3,4	-0,7	90,2	88,5	85,8	-4,9	-3,1	89,3	87,2	-2,4	24.5
76,8	-4,8	80,8	75,5	73,2	-9,4	-3,0	84,7	82,0	76,2	-10,0	-7,1	83,8	79,1	-5,6	
100,2	-1,7	105,9	111,4	115,5	+8,1	+3,7	105,2	106,1	111,8	+6,3	+5,4	104,1	109,0	+4,7	
89,0	+2,3	95,2	86,6	85,1	-10,6	-1,7	94,4	94,9	88,3	-6,5	-7,0	92,1	91,6	-0,5	24.51
82,9	+2,7	88,7	73,1	69,7	-21,4	-4,7	89,1	88,3	75,4	-15,4	-14,6	86,9	81,9	-5,8	
102,5	+1,6	109,7	116,5	119,2	+8,7	+2,3	106,3	109,6	116,9	+10,0	+6,7	103,6	113,3	+9,4	
77,3	-10,1	80,1	83,8	84,2	+5,1	+0,5	86,1	82,3	83,4	-3,1	+1,3	86,6	82,8	-4,4	24.52
71,4	-11,5	73,8	77,5	76,3	+3,4	-1,5	80,8	76,6	76,8	-5,0	+0,4	81,1	76,6	-5,5	
97,1	-6,0	100,9	104,7	110,6	+9,6	+5,6	103,7	101,5	105,2	+1,4	+3,6	104,7	103,3	-1,3	
111,3	+3,9	116,2	133,8	129,8	+11,7	-3,0	114,7	118,4	130,1	+13,4	+9,9	110,7	124,2	+12,2	24.6
98,4	+1,7	102,8	117,0	116,3	+13,1	-0,6	107,0	104,6	115,0	+7,5	+9,9	102,2	109,8	+7,4	
123,0	+5,6	128,3	149,0	142,0	+10,7	-4,7	121,6	130,9	143,7	+18,2	+9,8	118,4	137,3	+16,0	
134,4	+62,1	121,5	175,0	116,2	-4,4	-33,6	129,9	124,9	149,4	+15,0	+19,6	107,1	137,2	+28,1	24.61
104,8	+32,8	97,6	160,6	82,3	-15,7	-48,8	135,8	99,2	126,3	-7,0	+27,3	106,1	112,8	+6,3	
215,0	+129,0	186,3	214,0	208,6	+12,0	-2,5	113,9	194,7	212,4	+86,5	+9,1	109,9	203,5	+85,2	
100,9	-1,4	106,6	170,0	156,3	+46,6	-8,1	107,9	108,0	156,0	+44,6	+44,4	108,3	132,0	+21,9	24.62
96,2	-3,6	103,0	110,1	111,5	+8,3	+1,3	102,5	103,0	117,9	+15,0	+14,5	103,3	110,4	+6,9	
109,9	+2,7	113,2	282,4	240,5	+112,5	-14,8	118,0	117,5	227,6	+92,9	+93,7	117,5	172,5	+46,8	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAR. 2001 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	
			2001			2001			JAN. 2001 BIS	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	MAR. 2001 UND	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	APR. 2001	APR. 2001	APR. 2001	APR. 2001
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN OELEN	INSGESAMT	137,6	+5,1	-16,6	165,0	+15,2	+17,1	145,1	+9,4	151,3	+10,4
		INLAND	129,2	+31,8	-9,0	142,0	+24,7	+17,2	131,0	+23,0	135,6	+27,9
		AUSLAND	146,5	-11,4	-22,6	189,2	+8,8	+17,1	160,1	+0,1	167,9	-1,1
24.64	HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	86,9	-2,5	-0,6	87,4	-15,6	+15,5	84,9	-6,6	87,2	-9,5
		INLAND	85,1	+11,8	+5,6	80,6	-0,4	+20,5	81,8	+10,7	82,9	+5,6
		AUSLAND	87,7	-7,4	-2,9	90,3	-20,4	+13,4	86,2	-12,3	89,0	-14,5
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	64,8	-21,7	-16,0	77,1	-11,8	+4,3	76,0	-13,0	71,0	-16,6
		INLAND	60,0	-27,8	-40,8	101,4	+6,0	+16,4	92,5	-2,0	80,7	-9,7
		AUSLAND	66,3	-19,8	-4,7	69,6	-18,0	-0,3	70,9	-16,9	68,0	-18,9
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	129,0	+8,7	-10,2	143,6	+4,3	+8,2	138,2	+11,7	136,3	+6,3
		INLAND	113,6	+10,7	-9,8	126,0	+8,5	+6,1	123,0	+15,5	119,8	+9,5
		AUSLAND	143,8	+7,2	-10,4	160,5	+1,3	+9,8	152,8	+9,0	152,2	+4,0
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	89,9	-2,0	-8,5	98,3	-6,5	+10,8	93,0	-2,9	94,1	-4,4
		INLAND	92,0	+10,0	-4,8	96,6	+2,9	+5,9	94,5	+9,4	94,3	+6,2
		AUSLAND	88,7	-7,9	-10,7	99,3	-10,9	+13,7	92,2	-8,7	94,0	-9,5
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	116,5	+7,4	-7,6	126,1	+0,6	+13,3	116,8	+4,8	121,3	+3,8
		INLAND	104,8	+6,4	-6,3	111,9	-1,0	+13,0	104,1	+3,5	108,4	+2,5
		AUSLAND	154,2	+9,7	-10,2	171,8	+4,2	+13,9	157,4	+7,9	163,0	+6,7
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	129,3	+14,2	-5,1	136,2	-3,1	+17,5	124,0	+5,3	132,8	+4,6
		INLAND	126,3	+23,8	+4,8	120,5	-4,3	+15,5	113,6	+6,6	123,4	+8,2
		AUSLAND	136,2	-1,7	-20,4	171,2	-1,2	+20,6	147,4	+3,1	153,7	-1,5
25.11	HERSTELLUNG VON BEREITFUNGEN	INSGESAMT	106,9	-7,0	-18,7	131,5	-11,6	+26,9	109,9	-3,5	119,2	-9,6
		INLAND	94,5	+1,1	-16,3	112,9	-6,5	+34,9	91,9	-0,1	103,7	-3,2
		AUSLAND	127,6	-15,5	-21,5	162,5	-16,9	+18,9	139,9	-7,0	145,1	-16,3
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	142,7	+27,2	+2,7	139,0	+2,6	+12,7	132,4	+10,2	140,9	+13,7
		INLAND	142,6	+34,1	+14,5	124,4	-3,2	+8,4	124,6	+9,2	133,5	+13,7
		AUSLAND	143,4	+11,8	-19,7	178,5	+15,4	+21,9	153,7	+12,5	161,0	+19,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	113,4	+5,6	-8,3	123,7	+1,7	+12,3	115,0	+4,7	118,6	+3,6
		INLAND	100,1	+2,4	-9,0	110,0	-0,2	+12,4	102,1	+2,8	105,1	+1,1
		AUSLAND	160,4	+13,5	-6,8	172,1	+6,4	+11,9	160,8	+9,5	166,3	+9,7
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	115,6	+2,0	-7,2	124,6	-3,3	+12,9	116,1	-	120,1	-0,8
		INLAND	96,7	-2,8	-7,5	104,5	-7,5	+13,1	97,4	-3,7	100,6	-5,4
		AUSLAND	157,3	+9,4	-7,0	169,1	+3,1	+12,7	157,6	+5,6	163,2	+6,0
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	117,5	+13,2	-6,6	125,8	+8,6	+10,1	118,3	+11,8	121,7	+10,8
		INLAND	101,7	+9,6	-7,8	110,3	+7,6	+9,0	103,7	+10,0	106,0	+8,5
		AUSLAND	166,9	+20,5	-4,5	174,7	+11,0	+12,4	164,2	+15,7	170,8	+15,4
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	77,9	-5,0	-6,4	83,2	-7,8	+19,0	75,7	-4,4	80,6	-6,4
		INLAND	72,4	-7,4	-6,7	77,6	-9,9	+19,4	70,4	-6,9	75,0	-8,8
		AUSLAND	145,2	+12,7	-4,6	152,2	+7,8	+17,5	140,6	+12,9	148,7	+10,1
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	126,4	+9,7	-10,3	140,9	+6,9	+10,7	131,1	+9,3	133,7	+8,3
		INLAND	117,0	+7,6	-11,1	131,6	+6,4	+11,1	122,1	+8,5	124,3	+7,0
		AUSLAND	164,4	+16,3	-8,0	178,6	+8,5	+9,8	167,4	+11,7	171,5	+12,1
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	96,4	+2,1	-5,1	101,6	-4,2	+15,5	92,9	+0,7	99,0	-1,3
		INLAND	85,4	-2,6	-4,6	89,5	-9,1	+17,1	81,2	-3,7	87,5	-6,0
		AUSLAND	134,2	+14,4	-6,4	143,3	+8,3	+12,0	132,9	+11,0	138,8	+11,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	109,3	+9,5	-8,8	119,9	+5,1	+13,9	110,4	+7,8	114,6	+7,1
		INLAND	96,3	+4,0	-9,9	106,9	+0,3	+14,8	98,0	+3,5	101,6	+2,0
		AUSLAND	142,5	+20,6	-7,1	153,4	+15,2	+12,5	141,9	+16,4	148,0	+17,7
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	126,4	+12,4	-0,9	127,5	+2,8	+11,7	123,2	+11,1	127,0	+7,4
		INLAND	118,7	+16,9	+5,0	113,0	-3,3	+14,0	111,9	+12,2	115,9	+6,1
		AUSLAND	138,7	+6,8	-7,9	150,6	+11,3	+9,1	141,1	+9,7	144,7	+9,1
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	110,5	+9,3	-8,7	121,0	+4,5	+16,1	109,5	+6,7	115,8	+6,7
		INLAND	105,7	+6,0	-9,1	116,3	+1,7	+14,9	105,7	+5,2	111,0	+3,7
		AUSLAND	136,7	+25,8	-6,8	146,6	+18,4	+21,6	130,2	+14,6	141,7	+21,8
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	85,2	+4,2	-10,6	95,3	+2,1	+14,8	87,4	+4,3	90,3	+3,1
		INLAND	76,7	-1,5	-10,1	85,3	-4,4	+15,0	78,7	-1,5	81,0	-3,1
		AUSLAND	107,4	+16,5	-11,7	121,6	+16,9	+14,8	109,9	+16,9	114,5	+16,7
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	109,8	+9,8	-16,2	131,0	+7,3	+15,0	116,2	+1,7	120,4	+8,4
		INLAND	86,5	+3,6	-22,3	110,0	+6,0	+23,6	94,2	-0,6	97,8	+4,9
		AUSLAND	180,7	+19,3	-6,1	192,4	+9,6	+3,1	180,6	+5,4	186,6	+14,1
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	156,1	+16,8	-7,0	167,8	+11,1	+9,5	158,9	+16,7	162,0	+13,8
		INLAND	124,7	+2,1	-12,5	142,5	+4,9	+8,0	133,2	+7,2	133,6	+3,6
		AUSLAND	181,3	+26,8	-3,6	188,1	+15,1	+10,4	179,5	+23,0	184,7	+20,6

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBIERE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	M293 SCHL.				
	APR. 1999				1.VJ	4.VJ				1.VJ	4.VJ			2.HJ		1.HJ	2.HJ	1.HJ	1999
					2000	2000				2000	2000			2000		2000	2000	2000	2000
130,9	+22,3	133,1	129,7	147,6	+10,9	+13,8	108,8	136,5	129,2	+18,8	-5,3	105,3	132,8	+26,1	24.63				
98,0	+10,0	109,3	119,8	131,5	+20,3	+9,8	92,2	108,2	113,5	+23,1	+4,9	92,9	110,8	+19,3					
165,4	+31,5	158,1	140,2	164,6	+4,1	+17,4	126,3	166,1	145,8	+15,4	-12,2	118,4	155,9	+31,7					
89,1	+1,1	91,4	80,9	84,2	-7,9	+4,1	93,9	95,6	87,8	-6,5	-8,2	91,7	91,7	-	24.64				
76,1	-4,3	73,1	76,1	80,7	+10,4	+6,0	81,5	79,1	80,0	-1,8	+1,1	81,0	79,5	-1,9					
94,7	+3,0	99,4	83,1	85,7	-13,8	+3,1	99,3	102,8	91,3	-8,1	-11,2	96,4	97,1	+0,7					
82,8	-13,6	88,9	96,6	79,7	-10,3	-17,5	97,6	84,0	92,5	-6,2	+10,1	97,5	88,2	-9,5	24.65				
83,1	-11,2	98,2	101,4	103,3	+5,2	+1,9	103,7	90,5	93,7	-9,6	+3,5	100,2	92,1	-8,1					
82,7	-14,3	86,1	95,1	72,4	-15,9	-23,9	95,6	82,0	92,1	-3,9	+12,3	96,7	87,0	-10,0					
118,7	+2,6	125,3	142,0	141,2	+12,7	-0,6	122,3	127,7	138,7	+13,4	+8,6	118,0	133,2	+12,9	24.66				
102,6	+1,1	107,8	121,4	126,1	+17,0	+3,9	110,5	110,0	119,8	+8,6	+9,0	105,8	114,9	+8,6					
134,1	+3,6	142,2	161,9	155,7	+9,5	-3,8	133,6	144,6	166,7	+17,3	+8,4	129,7	150,7	+16,2					
91,7	+3,1	97,1	92,8	94,0	-3,2	+1,3	86,6	97,6	92,7	+7,0	-5,0	88,2	95,1	+7,8	24.7				
83,6	+0,4	87,3	84,0	95,3	+9,2	+13,5	74,3	87,1	83,0	+11,7	-4,7	79,7	85,1	+6,8					
96,3	+4,7	102,6	97,7	93,4	-9,0	-4,4	93,6	103,4	98,2	+4,9	-5,0	93,1	100,8	+8,3					
108,5	+1,9	112,3	115,6	116,8	+4,0	+1,0	110,6	114,2	116,0	+4,9	+1,6	107,6	115,1	+7,0	0H				
98,5	-1,1	101,3	104,2	103,9	+2,6	-0,3	103,2	103,2	105,0	+1,7	+1,7	100,2	104,1	+3,9					
140,6	+9,4	147,6	152,1	158,4	+7,3	+4,1	134,2	149,6	151,2	+12,7	+1,1	131,1	150,4	+14,7					
113,2	+0,9	119,3	114,1	122,2	+2,4	+7,1	111,8	117,2	113,5	+1,5	-3,2	111,4	115,3	+3,5	25.1				
102,0	-3,7	108,1	103,1	109,3	+1,1	+6,0	104,9	105,6	102,9	-1,9	-2,6	104,7	104,2	-0,5					
138,6	+9,7	144,3	138,7	151,1	+4,7	+8,9	127,2	143,2	137,2	+7,8	-4,2	126,5	140,2	+10,8					
115,0	+2,4	113,5	103,2	110,8	-2,4	+7,4	110,0	109,6	102,3	-7,0	-6,7	107,9	105,9	-1,9	25.11				
93,5	-8,3	91,5	85,3	91,0	-0,5	+6,7	97,2	87,6	84,6	-13,0	-3,4	95,0	86,1	-9,4					
151,0	+16,6	150,2	133,0	144,0	-4,1	+8,3	131,6	146,3	131,7	+0,1	-10,0	129,5	139,0	+7,3					
112,2	-	122,7	120,7	129,0	+5,1	+6,9	112,8	121,7	120,2	+6,6	-1,2	113,6	121,0	+6,5	25.13				
106,3	-1,5	116,6	112,3	118,7	+1,8	+5,7	108,9	114,8	112,2	+3,0	-2,3	109,7	113,6	+3,5					
128,3	+3,6	139,3	143,5	157,1	+12,8	+9,5	123,6	140,6	141,7	+14,6	+0,8	124,0	141,1	+13,8					
107,4	+2,2	110,6	116,0	115,6	+4,5	-0,3	110,3	113,5	116,6	+5,7	+2,7	106,6	115,1	+8,0	25.2				
97,8	-0,4	99,8	104,4	102,7	+2,9	-1,6	102,9	102,6	105,4	+2,4	+2,7	99,3	104,0	+4,7					
141,3	+9,4	148,7	156,7	160,9	+8,2	+2,7	136,6	151,8	165,0	+14,2	+2,8	132,6	153,9	+16,1					
113,3	+5,6	117,0	117,7	116,3	-0,6	-1,2	114,3	120,4	121,5	+6,3	+0,9	109,8	121,0	+10,2	25.21				
99,5	+2,8	101,6	100,6	97,6	-3,9	-3,0	103,3	104,8	105,3	+1,9	+0,5	98,8	105,1	+6,4					
143,8	+10,6	151,1	159,8	157,7	+4,4	+1,2	138,8	154,8	157,5	+13,5	+1,7	134,0	156,1	+16,5					
103,8	+9,4	106,5	113,0	118,6	+11,4	+5,0	102,4	109,1	113,8	+11,1	+4,3	99,1	111,5	+12,5	25.22				
92,8	+6,1	94,8	98,9	104,4	+10,1	+5,6	92,4	97,1	99,9	+8,1	+2,9	89,9	98,5	+8,6					
138,5	+17,6	143,0	157,2	163,3	+14,2	+3,9	133,7	146,8	157,4	+17,7	+7,2	128,0	152,1	+18,8					
92,0	-7,7	78,3	94,6	74,9	-4,3	-20,8	106,1	84,5	96,4	-9,1	+14,1	95,5	90,4	-5,3	25.23				
78,2	-9,3	74,7	91,7	69,7	-6,7	-24,0	103,9	80,9	93,2	-10,3	+15,2	92,9	87,0	-6,4					
128,8	+6,7	123,0	130,3	139,0	+13,0	+6,7	134,0	128,6	136,0	+1,5	+5,8	126,7	132,3	+4,4					
115,2	+0,6	121,5	126,5	132,7	+9,2	+5,7	111,6	122,5	122,6	+9,9	+0,1	111,8	122,6	+9,7	25.24				
108,7	-0,6	113,7	116,2	123,8	+8,9	+6,5	105,7	114,6	114,1	+7,9	-0,4	106,3	114,4	+7,6					
141,3	+4,7	152,6	162,7	168,4	+10,4	+3,5	135,5	154,1	157,0	+15,9	+1,9	134,0	155,5	+16,0					
94,4	-6,6	91,5	98,5	91,7	+0,2	-6,9	102,0	97,6	101,3	-0,7	+3,8	98,1	99,4	+1,3	0I				
87,7	-10,4	83,1	89,6	79,8	-4,0	-10,9	98,3	89,9	93,9	-4,5	+4,4	93,9	91,9	-2,1					
117,3	+4,4	120,5	128,9	132,5	+10,0	+2,8	114,6	124,0	126,6	+10,5	+2,1	112,5	125,3	+11,4					
99,8	-2,3	103,2	111,9	110,7	+7,3	-1,1	107,4	106,8	111,9	+4,2	+4,8	103,9	109,3	+5,2	26.1				
92,6	-5,7	95,4	103,4	96,6	+3,4	-4,6	103,8	98,9	104,3	+0,5	+5,5	99,7	101,6	+1,9					
118,2	+5,5	123,1	133,7	141,7	+15,1	+6,0	116,4	127,0	131,4	+12,9	+3,5	114,6	129,2	+12,7					
112,5	+4,0	110,3	132,9	122,1	+10,7	-8,1	113,4	114,7	127,5	+12,4	+11,2	108,0	121,1	+11,1	26.11				
101,5	-1,7	99,0	126,7	109,7	+10,8	-13,4	111,5	103,1	120,7	+8,3	+17,1	106,3	111,9	+5,3					
129,8	+12,0	128,2	142,9	141,9	+10,7	-0,7	116,5	133,0	138,5	+18,9	+4,1	113,5	135,8	+19,6					
101,1	-2,8	103,0	115,8	109,2	+6,0	-5,7	112,4	106,9	116,9	+4,0	+9,4	106,8	111,9	+4,8	26.12				
99,7	-2,2	100,8	113,6	105,7	+4,9	-7,0	112,2	105,0	115,4	+2,9	+9,9	105,5	110,2	+4,5					
108,7	-5,9	115,2	127,5	128,0	+11,1	+0,4	113,6	116,8	124,9	+9,9	+7,1	113,9	120,8	+6,1					
81,8	-13,3	84,4	85,9	88,1	+4,4	+2,6	88,9	89,0	87,8	-1,2	-1,3	89,0	88,4	-0,7	26.13				
77,9	-16,2	80,5	81,3	79,4	-1,4	-2,3	85,4	85,1	82,8	-3,0	-2,7	86,0	83,9	-2,4					
92,2	-5,8	94,6	97,9	110,7	+17,0	+13,1	97,9	99,2	100,9	+3,1	+1,7	96,9	100,0	+3,2					
100,0	+5,0	119,0	115,9	118,4	-0,5	+2,2	116,3	114,7	117,6	+1,1	+2,5	110,8	116,1	+4,8	26.14				
82,5	+4,7	98,9	98,2	97,1	-1,8	-1,1	106,8	95,5	101,1	-7,1	+5,9	101,0	98,3	-2,7					
151,5	+5,6	177,9	167,8	180,5	+1,5	+7,6	138,3	170,8	166,2	+20,2	-2,7	139,6	168,5	+20,7					
133,7	+13,9	137,0	152,5	159,8	+16,6	+4,8	132,0	141,6	147,1	+11,4	+3,9	126,8	144,4	+13,9	26.15				
122,1	+3,5	124,9	131,5	136,0	+8,9	+3,4	127,9	126,2	129,2	+1,0	+2,4	121,8	127,7	+4,8					
143,0	+22,3	146,8	169,3	178,9	+21,9	+5,7	135,3	154,0	161,4	+19,3	+4,8	130,9	157,7	+20,5					

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND.	MAR. 2001	VER- AEND.
			APR.	APR.	MAR.	MAR.	MAR.	FEB.	JAN. 2001	VER- AEND. GEGEN VORJAHR!	APR. 2001	VER- AEND. GEGEN VORJAHR!
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	91,0	+3,8	-6,0	96,8	-6,1	+3,1	94,8	+1,4	99,9	-1,6
		INLAND	74,6	+3,0	-5,8	79,2	-8,9	+0,9	79,0	-0,1	76,9	-3,5
		AUSLAND	119,2	+4,5	-6,3	127,2	-2,9	+5,6	122,0	+3,2	123,2	+0,5
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSWAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	74,3	-3,6	-11,5	84,0	-3,8	+5,3	79,6	-1,4	79,2	-3,6
		INLAND	65,2	-2,4	-8,7	71,4	-6,1	+1,1	70,5	-1,1	68,3	-4,3
		AUSLAND	95,6	-5,4	-15,8	113,4	-0,2	+12,1	100,8	-1,8	104,5	-2,6
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	51,0	-17,6	-11,1	57,4	-29,7	-3,9	62,6	-13,1	54,2	-24,5
		INLAND	33,2	-28,0	-13,8	38,5	-40,1	-16,7	46,0	-18,1	35,9	-35,0
		AUSLAND	174,1	+2,2	-7,1	187,5	-6,4	+22,7	176,8	-2,3	180,8	-2,5
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	97,8	+18,4	-2,6	100,4	-2,2	+1,2	100,4	+12,1	99,1	+6,9
		INLAND	78,4	+18,4	-6,2	83,6	-3,1	+12,8	80,7	+8,0	81,0	+6,2
		AUSLAND	124,0	+18,3	+0,7	123,1	-1,4	-7,4	127,0	+15,9	123,6	+7,7
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	156,3	+17,3	-9,1	171,9	+3,0	+3,7	164,4	+12,1	164,1	+9,3
		INLAND	137,3	+31,8	-8,2	149,6	+20,8	+7,3	139,6	+27,7	143,5	+25,9
		AUSLAND	179,9	+6,4	-9,8	199,4	-9,5	+0,5	195,1	+1,1	189,7	-2,6
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	117,9	-2,4	-7,8	127,9	-6,8	+3,5	121,1	-3,0	122,9	-4,7
		INLAND	99,6	-4,5	-5,1	105,0	-15,3	+6,7	103,8	-7,9	102,3	-10,3
		AUSLAND	186,9	+2,0	-12,8	214,4	+14,4	-1,9	186,1	+9,2	200,7	+8,3
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN MERKSTOFFEN	INSGESAMT	98,2	+8,4	-0,3	98,5	-4,6	+3,4	97,4	+3,0	98,4	+1,5
		INLAND	88,8	+10,4	-	88,8	-5,8	+0,1	87,7	+1,2	88,8	+1,6
		AUSLAND	107,1	+6,8	-0,6	107,7	-3,6	+6,1	106,6	+4,3	107,4	+1,3
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	69,2	-2,7	-6,7	74,2	-11,7	+17,2	68,3	-8,7	71,7	-7,6
		INLAND	73,1	-3,1	-6,9	78,5	-12,5	+17,3	72,2	-9,7	75,8	-8,2
		AUSLAND	55,4	-0,9	-6,4	59,2	-7,5	+16,1	54,9	-2,7	57,3	-4,5
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	70,5	-18,7	+11,6	63,2	-28,9	+42,0	62,8	-22,9	66,9	-23,8
		INLAND	67,3	-20,2	+12,5	59,8	-31,0	+41,0	50,1	-25,0	63,6	-25,6
		AUSLAND	191,5	+6,1	-0,3	192,0	+9,4	+51,9	154,0	+12,3	191,8	+7,8
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	89,4	-9,8	+3,0	86,8	-14,7	+34,4	72,3	-10,6	88,1	-12,3
		INLAND	85,2	-11,2	+4,3	81,7	-17,1	+34,6	69,2	-12,5	83,5	-14,2
		AUSLAND	161,9	+6,0	-6,5	173,1	+9,6	+32,0	141,7	+6,9	167,5	+7,9
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	124,6	+23,9	-5,4	131,7	-3,2	+5,5	123,4	+6,9	128,2	+8,3
		INLAND	103,5	+18,2	-9,4	114,3	-5,1	+0,5	108,4	+8,1	108,9	+4,7
		AUSLAND	934,0	+55,7	+17,1	797,3	+7,7	+44,6	701,4	+1,0	865,7	+29,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,7	+9,0	-10,4	124,7	+4,8	+11,6	116,0	+8,6	118,2	+6,7
		INLAND	103,9	+7,8	-10,4	115,9	+4,0	+10,9	108,0	+7,7	109,9	+5,8
		AUSLAND	136,2	+11,8	-10,6	152,4	+6,5	+13,6	141,1	+10,9	144,3	+8,9
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	114,3	+11,5	-10,6	127,8	+5,3	+10,2	120,1	+10,7	121,1	+8,1
		INLAND	107,3	+11,4	-10,5	119,9	+5,9	+9,2	113,0	+10,9	113,6	+8,4
		AUSLAND	128,9	+11,9	-10,5	144,0	+4,3	+12,0	134,6	+10,3	136,5	+7,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	105,1	+12,2	-6,8	112,8	-1,3	+10,8	107,7	+6,6	109,0	+4,8
		INLAND	100,7	+13,1	-8,9	110,5	+2,1	+9,7	104,8	+9,5	105,6	+7,1
		AUSLAND	114,1	+10,7	-2,9	117,5	-7,2	+12,9	113,6	+1,7	115,8	+0,8
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	89,6	+11,2	-15,9	106,6	+13,5	+21,6	92,2	+11,0	98,1	+12,4
		INLAND	72,4	-2,0	-13,8	84,0	+5,1	+16,5	75,1	+2,5	78,2	+1,7
		AUSLAND	121,1	+30,8	-18,2	148,1	+23,9	+27,1	123,8	+22,8	134,6	+26,9
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	46,1	+5,0	-2,5	47,3	-10,2	+21,9	40,6	-7,3	46,7	-3,3
		INLAND	38,9	-10,4	-6,0	41,4	-12,3	+33,1	34,7	-15,6	40,2	-11,3
		AUSLAND	67,5	+48,4	+4,3	64,7	-6,5	+5,2	58,1	+11,9	66,1	+15,2
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	97,1	+11,7	-16,9	116,9	+15,7	+21,5	101,2	+12,7	107,0	+13,8
		INLAND	79,3	-1,1	-14,5	92,8	+7,2	+15,3	83,4	+4,3	86,1	+3,2
		AUSLAND	127,4	+29,9	-19,3	157,9	+25,9	+28,6	131,4	+23,3	142,7	+27,6
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	118,9	+7,8	-13,5	137,5	+7,7	+7,5	129,9	+11,1	128,2	+7,7
		INLAND	111,4	+6,6	-16,2	132,9	+9,0	+9,1	123,6	+10,3	122,2	+8,0
		AUSLAND	137,3	+10,3	-7,7	148,7	+4,9	+4,3	145,3	+12,9	143,0	+7,4
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	90,0	+18,0	-13,5	104,1	+9,9	+9,7	97,0	+14,4	97,1	+13,6
		INLAND	89,3	+20,2	-14,5	104,5	+10,9	+11,2	96,7	+15,7	96,9	+14,9
		AUSLAND	92,2	+11,5	-10,6	103,1	+7,3	+5,2	98,2	+10,7	97,7	+9,3
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	137,2	+0,7	-16,3	164,0	+6,9	+8,7	152,9	+7,8	150,6	+3,9
		INLAND	133,6	-1,8	-19,4	165,7	+8,8	+9,0	153,1	+8,0	149,7	+3,8
		AUSLAND	144,3	+5,6	-10,1	160,5	+3,1	+7,9	152,6	+7,6	152,4	+4,2
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	159,3	+17,8	-6,8	171,0	+16,9	+16,1	160,6	+16,2	165,2	+17,3
		INLAND	144,6	+14,9	-8,8	158,6	+16,5	+15,3	148,3	+13,7	151,6	+15,7
		AUSLAND	262,1	+31,8	+2,7	274,8	+18,9	+19,9	263,9	+29,5	278,5	+25,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- ÄND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
87,7	-2,8	95,4	98,2	96,1	+0,7	-2,1	91,7	93,5	94,7	+3,3	+1,3	89,9	94,1	+4,7	26.2
72,4	-9,4	81,3	83,7	80,5	-1,0	-3,8	81,7	78,3	80,6	-1,3	+2,9	80,3	79,5	-1,0	
114,1	+5,6	119,5	123,2	123,0	+2,9	-0,2	108,8	119,7	118,9	+9,3	-0,7	106,6	119,3	+12,0	
77,1	-9,0	81,9	94,8	81,3	-0,7	-14,2	85,7	81,9	86,6	+1,1	+5,7	84,5	84,2	-0,4	26.21
66,8	-9,7	72,8	86,6	72,2	-0,8	-16,6	80,1	72,0	77,9	-2,7	+8,2	78,1	74,9	-4,1	
100,9	-8,0	103,1	113,8	102,5	-0,6	-9,9	98,8	104,9	107,0	+8,3	+2,0	99,5	105,9	+6,4	
61,9	-0,5	75,4	59,7	66,4	-11,9	+11,2	68,6	71,1	63,6	-7,3	-10,5	65,2	67,4	+3,4	26.22
46,1	-8,7	59,6	46,5	50,2	-15,8	+8,0	56,2	64,6	49,2	-12,5	-9,9	52,9	51,9	-1,9	
170,4	+19,1	184,4	151,1	177,7	-3,6	+17,6	153,8	184,9	163,1	+6,0	-11,8	150,4	174,0	+15,7	
82,6	-2,7	91,9	88,2	101,3	+10,2	+14,9	76,2	90,2	90,1	+18,2	-0,1	78,8	90,1	+14,9	26.23
66,2	-14,4	77,6	70,1	81,4	+4,9	+16,1	65,6	74,3	70,3	+7,2	-5,4	68,9	72,3	+4,9	
104,8	+10,0	111,2	112,8	128,0	+15,1	+13,5	90,6	111,7	116,7	+29,0	+4,5	92,0	114,2	+24,1	
133,2	-5,4	151,2	149,5	167,1	+10,5	+11,8	148,5	148,4	149,3	+0,5	+0,6	143,3	148,9	+3,9	26.24
104,2	-20,9	110,9	132,0	140,4	+26,6	+6,4	114,0	112,2	128,3	+12,5	+14,3	119,6	120,2	+0,6	
169,1	+11,2	200,9	171,1	200,2	-0,3	+17,0	191,2	193,1	175,4	-8,3	-9,2	172,6	184,2	+6,7	
120,8	+2,5	126,1	117,6	122,1	-3,2	+3,8	121,4	119,1	114,4	-5,8	-3,9	115,9	116,7	+0,7	26.25
104,3	-2,7	115,5	104,9	105,2	-8,9	+0,3	114,9	106,1	103,0	-10,4	-2,9	107,5	104,6	-2,7	
183,3	+15,7	168,1	165,3	185,8	+11,9	+12,4	145,8	167,8	157,6	+8,1	-6,1	147,8	162,7	+10,1	
90,6	+1,2	96,0	102,2	97,2	+1,3	-4,9	89,8	94,8	97,7	+8,8	+3,1	88,8	96,3	+8,4	26.26
80,4	-6,0	88,7	89,9	87,4	-1,5	-2,8	86,2	85,5	88,5	+2,7	+3,5	85,7	87,0	+1,6	
100,3	+7,5	102,9	114,0	106,4	+3,4	-6,7	93,2	103,6	106,6	+14,3	+2,8	91,8	105,1	+14,6	
71,1	-16,6	76,0	64,0	68,0	-10,5	+6,3	78,8	77,2	71,4	-9,4	-7,5	80,2	74,3	-7,4	26.3
75,4	-13,6	81,5	68,2	71,9	-11,8	+5,4	83,4	82,2	76,5	-8,3	-6,9	83,4	79,4	-4,8	
55,9	-28,6	56,5	49,3	54,7	-3,2	+11,0	62,9	59,8	53,5	-14,9	-10,5	69,0	56,6	-18,0	
86,7	-12,0	62,4	70,1	46,9	-24,8	-33,1	97,5	80,7	84,5	-13,3	+4,7	89,3	82,6	-7,5	26.4
84,3	-12,6	60,9	66,6	44,4	-27,1	-33,3	95,7	78,6	81,1	-15,3	+3,2	87,7	79,8	-9,0	
180,5	-0,4	122,7	205,9	141,5	+15,3	-31,3	165,4	162,7	216,3	+30,8	+32,9	150,8	189,5	+25,7	
99,1	-11,9	74,8	89,7	66,5	-11,1	-25,9	106,2	92,4	98,6	-7,2	+6,7	99,8	95,6	-4,3	26.51
96,0	-13,5	71,9	86,6	62,5	-13,1	-27,8	104,6	89,4	96,1	-8,1	+7,5	98,1	92,8	-5,4	
152,7	+9,9	125,7	143,2	135,0	+7,4	-5,7	133,1	143,3	140,4	+5,5	-2,0	128,9	141,8	+10,0	
100,6	-31,8	120,3	107,7	123,0	+2,2	+14,2	127,7	114,4	113,2	-11,4	-1,0	125,6	113,8	-9,4	26.62
87,6	-35,1	104,6	94,3	110,0	+5,2	+16,6	109,0	99,6	98,3	-9,8	-1,3	109,2	98,9	-9,4	
600,0	-5,3	726,3	621,4	623,9	-14,1	+0,4	844,1	681,7	685,5	-18,8	+0,6	751,8	683,6	-9,1	
102,5	+2,9	108,2	115,2	117,4	+8,5	+1,9	106,0	110,8	115,7	+9,2	+4,4	102,3	113,2	+10,7	DJ
96,4	-	101,6	108,0	109,3	+7,6	+1,2	102,7	104,3	109,0	+6,1	+4,5	98,9	106,6	+7,8	
121,8	+11,1	129,0	137,7	142,7	+10,6	+3,6	116,4	131,2	136,6	+17,4	+4,1	112,9	133,9	+18,6	
102,5	+8,1	110,5	112,1	122,0	+10,4	+8,8	97,7	111,0	113,0	+15,7	+1,8	96,3	112,0	+16,3	27
96,3	+4,4	103,7	103,8	114,9	+10,8	+10,7	93,4	104,2	105,7	+13,2	+1,4	92,7	104,9	+13,2	
115,2	+15,0	124,3	129,2	136,4	+9,7	+5,6	106,5	125,1	128,1	+20,3	+2,4	103,6	126,6	+22,3	
93,7	+11,8	103,4	98,0	108,6	+5,0	+10,8	88,4	102,9	100,4	+13,6	-2,4	86,3	101,7	+17,8	27.1
89,0	+5,0	97,9	91,4	106,2	+8,5	+16,2	86,3	97,6	94,7	+9,7	-3,0	85,5	96,1	+12,4	
103,1	+25,9	114,5	111,2	113,5	-0,9	+2,1	92,7	113,7	111,8	+20,6	-1,7	87,8	112,8	+28,5	
80,6	-15,2	83,9	82,0	93,1	+11,0	+13,5	77,1	85,1	85,9	+11,4	+0,9	83,3	85,5	+2,6	27.2
73,9	-14,6	73,1	71,2	75,9	+3,8	+6,6	70,2	75,3	75,9	+8,1	+0,8	76,0	75,6	-0,5	
92,6	-16,4	103,6	101,7	124,6	+20,3	+22,5	89,7	103,1	104,3	+16,3	+1,2	96,7	103,7	+7,2	
43,9	-18,9	43,7	39,6	38,7	-11,4	-2,3	48,9	46,7	45,1	-7,8	-3,4	49,8	45,9	-7,8	27.21
43,4	-13,5	40,3	30,4	33,2	-17,6	+9,2	43,2	43,4	37,4	-13,4	-13,8	44,3	40,4	-8,8	
45,5	-30,5	54,0	67,4	55,0	+1,9	-18,4	66,1	56,7	68,1	+3,0	+20,1	65,9	62,4	-5,3	
86,9	-14,9	90,8	89,3	102,5	+12,9	+14,8	82,0	91,7	92,9	+13,3	+1,3	89,1	92,3	+3,6	27.22
80,2	-14,6	79,9	79,6	84,7	+6,0	+6,4	75,8	81,8	83,7	+10,4	+2,3	82,6	82,8	+0,4	
98,1	-15,4	109,4	105,8	132,8	+21,4	+25,5	92,5	108,5	108,6	+17,4	+0,1	100,3	108,6	+8,3	
110,3	+8,3	119,1	123,1	133,6	+12,2	+8,5	103,2	119,7	121,6	+17,8	+1,6	103,1	120,7	+17,1	27.3
104,5	+3,6	114,6	115,4	127,7	+11,4	+10,7	100,2	114,4	115,3	+15,1	+0,8	101,2	114,8	+13,4	
124,5	+19,9	130,1	142,0	148,0	+13,8	+4,2	110,5	132,9	137,0	+24,0	+3,1	107,6	134,9	+25,4	
76,3	+2,4	87,6	86,8	99,4	+13,5	+14,5	74,2	86,8	86,0	+15,9	-0,9	76,2	86,4	+13,4	27.31
74,3	-2,2	86,7	85,1	99,2	+14,4	+16,6	73,1	85,0	84,9	+16,1	-0,1	76,2	85,0	+11,5	
82,7	+18,5	90,7	92,4	100,2	+10,5	+8,4	78,1	92,4	89,6	+14,7	-3,0	76,6	91,0	+18,8	
136,3	+20,0	143,6	148,0	158,1	+10,1	+6,8	119,0	146,0	147,3	+23,8	+0,9	117,8	146,6	+24,4	27.32
136,1	+16,6	143,7	146,2	159,6	+11,1	+9,2	119,4	145,9	146,5	+22,7	+0,4	119,4	146,2	+22,4	
136,7	+26,9	143,5	151,4	155,4	+8,3	+2,6	118,2	146,1	148,9	+26,0	+1,9	114,7	147,5	+28,6	
135,2	-4,3	139,2	166,8	161,1	+15,7	+2,7	149,9	144,9	160,9	+7,3	+11,0	145,1	152,9	+5,4	27.33
125,8	-7,1	131,9	148,5	149,5	+13,3	+0,7	141,7	136,0	152,9	+7,9	+12,4	138,1	144,5	+4,6	
214,0	+11,9	200,4	227,1	257,9	+28,7	+13,6	218,7	218,8	228,0	+4,3	+4,2	203,5	223,4	+9,8	

STBA,FS 4,R 2.2, 4/2001

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAR. 2001 VER- AEND. IN % GEGEN	
			2001	APR.	MAR.	2001	MAR.	FEB.	JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN	2001	VER- AEND. IN % GEGEN
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	APR. 2001	VORJAHR!	APR. 2001	VORJAHR!
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	80,2	+7,5	-14,9	94,2	+1,8	+2,6	90,2	+8,2	87,2	+4,3
		INLAND	74,3	+4,6	-16,1	88,6	-0,4	+2,5	83,9	+3,6	81,5	+1,9
		AUSLAND	99,6	+14,8	-11,5	112,4	+8,2	+2,9	110,8	+21,5	106,0	+11,2
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	159,8	+20,7	-5,1	188,3	+11,2	+3,4	166,9	+21,6	164,1	+15,6
		INLAND	142,6	+25,9	-10,0	158,4	+17,9	+12,5	148,5	+23,0	150,5	+21,6
		AUSLAND	185,3	+15,4	+1,4	182,8	+3,6	-6,4	194,0	+20,0	184,1	+9,2
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	124,9	+10,4	-11,1	140,6	+6,8	+7,7	133,2	+12,9	132,7	+8,4
		INLAND	117,2	+13,3	-7,8	127,1	+7,1	+6,6	122,5	+13,6	122,2	+10,0
		AUSLAND	137,5	+6,5	-15,3	162,4	+6,2	+9,2	150,9	+12,0	150,0	+6,4
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	141,7	+38,5	+7,4	131,9	+0,5	+2,0	133,4	+21,4	136,8	+17,1
		INLAND	181,1	+60,4	+20,0	150,9	-0,5	+1,7	160,7	+25,0	166,0	+25,5
		AUSLAND	89,6	+1,4	-16,1	106,8	+2,3	+2,6	97,3	+14,2	98,2	+1,9
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	125,0	+7,9	-13,4	144,4	+7,2	+9,1	135,1	+11,4	134,7	+7,5
		INLAND	114,6	+8,5	-11,9	130,0	+8,1	+9,3	122,2	+11,7	122,3	+8,3
		AUSLAND	145,0	+6,8	-16,6	171,7	+6,0	+8,7	159,6	+11,0	158,4	+6,4
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	153,3	+7,1	-4,5	160,6	-2,3	+4,2	154,8	+3,1	157,0	+2,1
		INLAND	137,7	+8,7	-3,5	142,7	-2,3	+0,2	140,2	+4,8	140,2	+2,8
		AUSLAND	207,3	+3,7	-6,8	222,4	-2,2	+14,1	205,4	-0,4	214,9	+0,6
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	115,4	+9,0	-10,8	129,4	+6,7	+6,9	124,8	+13,4	122,4	+7,7
		INLAND	106,0	+11,5	-7,3	113,3	+7,9	+4,2	111,7	+15,2	109,2	+9,6
		AUSLAND	129,5	+6,4	-14,3	151,1	+5,3	+9,9	142,4	+11,3	140,3	+5,8
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	131,8	+14,6	-20,0	164,8	+22,9	+11,7	146,7	+28,9	148,3	+19,0
		INLAND	108,2	+21,0	-15,8	128,5	+27,6	+11,4	116,0	+27,5	118,4	+24,5
		AUSLAND	153,4	+11,0	-22,4	197,8	+20,3	+11,9	174,6	+29,7	175,6	+16,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	139,5	+15,9	-12,3	152,3	+12,2	+10,3	140,9	+15,2	142,9	+13,9
		INLAND	125,5	+13,6	-13,4	146,0	+9,8	+9,8	134,0	+13,5	135,3	+11,5
		AUSLAND	166,3	+23,6	-8,7	182,2	+20,3	+12,0	169,4	+21,3	174,3	+21,9
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	127,2	+12,1	-14,7	149,2	+10,4	+11,3	136,5	+12,4	138,2	+11,2
		INLAND	118,5	+10,0	-15,8	140,8	+8,7	+10,5	128,5	+11,1	129,7	+9,4
		AUSLAND	163,2	+16,9	-12,2	174,6	+15,0	+13,5	160,2	+15,8	163,9	+15,9
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	112,9	+24,6	-7,0	121,4	+23,4	+9,1	113,0	+20,5	117,2	+24,0
		INLAND	93,2	+22,8	-10,3	103,9	+14,1	+9,6	96,2	+15,1	98,6	+18,1
		AUSLAND	183,9	+28,4	-0,2	184,3	+47,8	+8,0	173,4	+33,0	184,1	+37,4
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	153,1	+17,7	-10,7	171,4	+10,7	+8,2	160,7	+16,3	162,3	+13,9
		INLAND	147,2	+14,3	-12,2	167,6	+9,1	+8,4	158,3	+14,2	157,4	+11,5
		AUSLAND	191,2	+38,1	-2,4	195,9	+19,8	+7,2	189,0	+29,2	193,6	+28,2
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	117,8	+20,4	-12,3	134,3	+19,6	+16,6	123,9	+21,9	126,1	+20,0
		INLAND	111,3	+20,5	-10,5	124,4	+17,0	+13,7	116,5	+21,9	117,9	+18,6
		AUSLAND	165,6	+20,3	-20,2	207,6	+32,4	+31,3	178,6	+22,3	186,6	+26,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,5	+6,8	-10,9	122,1	+4,3	+13,0	112,6	+6,8	115,8	+5,5
		INLAND	101,6	+5,4	-10,2	113,2	+2,7	+12,1	104,6	+5,3	107,4	+4,0
		AUSLAND	147,7	+11,7	-10,7	165,4	+9,7	+16,1	151,3	+11,7	156,6	+10,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	90,2	+0,1	-8,0	98,0	-2,2	+16,7	89,7	+0,1	94,1	-1,2
		INLAND	85,1	+0,1	-7,0	91,5	-4,2	+15,1	84,3	-1,3	88,3	-2,2
		AUSLAND	163,0	+1,5	-14,3	190,2	+13,1	+28,8	165,6	+11,1	176,6	+7,4
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	90,3	-1,1	-10,2	100,6	-1,9	+18,1	90,4	+0,2	95,5	-1,5
		INLAND	85,4	-0,7	-9,1	94,0	-3,8	+16,0	85,5	-0,7	89,7	-2,4
		AUSLAND	155,2	-3,2	-17,3	187,6	+11,9	+33,6	155,2	+6,9	171,4	+4,5
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	89,8	+4,9	+1,4	88,6	-3,5	+11,4	86,8	-0,6	89,2	+0,6
		INLAND	84,1	+2,9	+1,4	82,9	-5,6	+11,7	80,2	-3,6	83,5	-1,5
		AUSLAND	202,5	+25,1	-0,4	203,4	+19,3	+10,2	218,3	+29,7	203,0	+22,1
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	76,5	-3,8	-8,8	83,9	+3,1	+19,2	76,2	+1,1	80,2	-0,4
		INLAND	71,1	+3,8	-10,0	79,0	+4,9	+18,8	71,5	+3,9	75,1	+4,5
		AUSLAND	116,7	-28,4	-2,7	120,0	-5,4	+21,3	111,8	-10,8	118,4	-18,3
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	77,9	-10,8	-6,3	83,1	+9,5	+20,3	74,7	+1,1	80,5	-1,3
		INLAND	71,7	+3,9	-10,6	80,2	+15,1	+19,2	70,8	+7,9	76,0	+9,5
		AUSLAND	115,8	-42,0	+14,7	101,0	-11,5	+25,9	99,0	-20,4	108,4	-31,0
28.22	H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	75,4	+2,0	-10,8	84,5	-1,1	+18,5	77,3	+0,9	80,0	+0,4
		INLAND	70,6	+3,5	-9,7	78,2	-1,3	+18,7	71,9	+1,3	74,4	+0,9
		AUSLAND	117,7	-6,5	-15,9	139,9	-0,3	+18,1	125,2	-0,9	128,8	-2,7
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	52,7	-11,3	-15,4	62,3	-2,2	+10,3	58,2	-1,7	57,5	-6,7
		INLAND	52,6	-16,8	-11,4	59,4	-10,4	+8,6	56,1	-8,6	56,0	-13,6
		AUSLAND	63,4	+32,2	-30,4	76,7	+51,3	+16,9	69,2	+43,0	65,1	+42,8

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

LAND

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1. VJ 2000	4. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
74,6	-4,6	86,3	81,6	93,5	+8,3	+14,6	76,7	83,5	81,8	+6,6	-2,0	77,7	82,6	+6,3	27.34
71,0	-8,0	84,3	76,2	87,0	+3,2	+14,2	75,5	80,3	77,1	+2,1	-4,0	76,3	78,7	+3,1	
86,7	+6,4	92,7	99,2	114,5	+23,5	+15,4	80,6	94,1	97,2	+20,6	+3,3	82,0	95,7	+16,7	
132,4	+0,2	138,8	160,9	169,2	+21,9	+5,2	124,3	140,4	148,4	+19,4	+5,7	124,7	144,4	+15,8	27.35
113,3	-10,6	123,1	133,8	150,5	+22,3	+12,5	114,2	123,0	125,8	+10,2	+2,3	119,0	124,4	+4,5	
160,6	+14,7	161,9	200,9	196,9	+21,6	-2,0	139,2	166,1	181,6	+30,5	+9,3	133,2	173,8	+30,5	
113,1	+16,0	119,6	129,1	136,0	+13,7	+5,3	109,0	121,5	130,1	+19,4	+7,1	103,4	125,8	+21,7	27.4
103,4	+15,8	109,3	117,0	124,2	+13,6	+6,2	104,4	111,0	119,2	+18,7	+7,4	94,9	115,1	+21,3	
129,1	+16,5	136,5	149,9	155,3	+13,8	+4,3	122,8	138,7	147,9	+20,4	+6,6	117,3	143,3	+22,2	
102,3	-26,9	112,4	140,1	130,6	+16,2	-6,8	132,2	117,6	139,3	+5,4	+18,6	135,8	128,4	-5,4	27.41
112,9	-9,5	133,9	169,8	153,9	+14,9	-9,4	123,4	139,4	164,8	+33,5	+18,2	125,8	152,1	+20,9	
88,4	-44,8	84,1	100,8	99,8	+18,7	-1,0	143,9	88,8	105,3	-26,8	+18,6	149,0	97,1	-34,8	
115,9	+16,0	123,0	127,8	138,4	+12,5	+8,3	110,7	124,3	129,6	+17,1	+4,3	105,6	127,0	+20,3	27.42
105,5	+13,7	110,7	113,6	124,7	+12,6	+9,8	102,3	112,2	116,7	+14,1	+4,0	97,4	114,5	+17,6	
135,8	+20,0	146,4	145,5	164,5	+12,4	+6,5	126,7	147,4	154,0	+21,5	+4,5	121,0	150,7	+24,5	
143,2	+11,5	152,3	168,6	155,3	+2,0	-7,9	149,2	156,7	165,8	+11,1	+5,8	138,1	161,3	+16,8	27.43
126,7	+4,5	136,1	147,6	141,0	+3,6	-4,5	137,5	140,3	148,9	+8,3	+6,1	127,4	144,6	+13,5	
200,0	+30,5	208,4	241,0	204,7	-1,8	-15,1	189,4	213,5	224,5	+18,5	+5,2	175,0	218,0	+25,1	
106,9	+33,2	111,5	121,5	127,9	+14,7	+5,3	95,3	112,6	122,0	+28,0	+8,3	88,3	117,3	+32,8	27.44
94,2	+35,5	97,9	106,4	113,9	+16,3	+7,0	84,0	98,3	105,1	+23,9	+11,0	77,3	103,7	+34,2	
121,7	+30,9	129,8	142,0	146,7	+12,9	+3,3	110,7	131,9	139,3	+25,8	+5,6	103,1	135,6	+31,5	
115,0	+17,5	113,4	135,0	151,6	+33,7	+12,3	104,4	118,3	136,7	+30,9	+15,6	98,3	127,5	+29,7	27.45
89,4	+10,1	91,5	105,4	118,6	+29,6	+12,5	101,7	94,1	102,9	+1,2	+9,4	91,4	98,5	+7,8	
138,2	+22,1	133,3	162,0	181,7	+36,3	+12,2	107,0	140,3	167,5	+56,5	+19,4	104,6	153,9	+47,1	
116,2	-0,9	124,7	130,4	143,4	+15,0	+10,0	111,3	124,9	125,6	+12,8	+0,6	114,6	125,3	+9,3	27.5
110,5	-3,2	120,6	124,4	136,8	+13,4	+10,0	109,0	120,4	121,1	+11,1	+0,6	112,1	120,8	+7,8	
134,6	+8,2	141,2	154,7	170,4	+20,7	+10,1	120,8	143,3	143,7	+19,0	+0,3	124,7	143,5	+15,1	
113,5	-1,9	124,0	125,3	139,6	+12,6	+11,4	110,1	123,7	121,2	+10,1	-2,0	113,4	122,4	+7,9	27.51
107,7	-5,9	118,4	118,5	131,9	+11,4	+11,3	106,3	118,0	116,2	+9,3	-1,5	110,4	117,1	+6,1	
131,0	+9,5	140,8	145,7	162,6	+15,6	+11,6	121,4	141,0	136,0	+12,0	-3,5	122,4	138,5	+13,2	
90,6	-9,3	94,8	99,6	113,0	+19,2	+13,5	92,3	96,9	98,6	+6,8	+1,8	98,0	97,8	-0,2	27.52
75,9	-20,1	86,2	87,3	97,2	+12,8	+11,3	85,4	84,4	86,2	-0,2	+2,1	90,8	85,3	-5,1	
143,2	+21,6	126,1	144,0	169,9	+34,7	+18,0	113,5	141,9	143,4	+26,3	+1,1	124,2	142,6	+14,8	
130,1	+1,9	140,8	152,2	183,2	+15,9	+7,2	123,2	141,2	144,7	+17,5	+2,5	126,6	143,0	+13,0	27.53
128,8	+2,6	139,6	147,5	159,3	+14,1	+8,0	123,4	139,9	142,2	+15,2	+1,6	126,0	141,1	+12,0	
138,5	-2,3	148,8	182,1	188,3	+26,5	+3,4	122,1	149,3	160,7	+31,6	+7,8	131,0	155,0	+18,3	
97,8	+4,0	102,9	112,3	125,9	+22,4	+12,1	95,3	103,3	109,4	+14,8	+5,9	94,2	106,4	+13,0	27.54
92,4	+1,8	96,7	105,3	118,2	+22,2	+12,3	91,3	97,3	102,9	+12,7	+5,8	90,0	100,1	+11,2	
137,7	+16,9	148,7	163,5	182,9	+23,0	+11,9	124,9	147,7	157,9	+26,4	+6,9	124,7	152,8	+22,5	
102,5	-1,0	106,4	117,6	113,6	+6,8	-3,4	112,9	110,6	117,8	+4,3	+6,5	107,3	114,2	+6,4	28
96,4	-2,8	100,2	110,7	105,6	+5,4	-4,6	108,9	104,4	111,2	+2,1	+8,5	103,1	107,8	+4,6	
132,2	+6,3	136,4	150,9	152,4	+11,7	+1,0	131,9	140,8	149,9	+13,6	+6,5	127,6	145,3	+13,9	
90,1	+2,0	89,4	113,3	89,5	+0,1	-21,0	108,7	94,1	108,4	-0,3	+15,2	97,5	101,3	+3,9	28.1
85,0	+0,7	85,5	108,6	84,1	-1,6	-22,6	105,1	89,4	104,1	-1,0	+16,4	93,7	96,7	+3,2	
160,6	+11,4	145,2	179,5	166,5	+14,7	-7,2	159,3	161,8	170,2	+6,8	+5,2	151,7	166,0	+9,4	
91,3	+1,4	89,9	113,8	90,5	+0,7	-20,5	110,6	95,4	109,9	-0,6	+15,2	99,1	102,6	+3,5	28.11
86,0	+0,2	86,1	109,6	85,5	-0,7	-22,0	107,2	90,6	105,8	-1,3	+16,8	95,4	98,2	+2,9	
160,3	+10,6	140,1	169,1	155,2	+10,8	-8,2	154,2	159,1	163,4	+6,0	+2,7	147,4	161,2	+9,4	
85,6	+3,9	87,8	111,3	85,8	-2,3	-22,9	101,9	89,6	103,1	+1,2	+15,1	91,8	96,4	+5,0	28.12
81,7	+2,8	83,7	106,3	78,9	-5,7	-25,1	97,7	86,3	98,1	+0,4	+15,0	87,7	91,7	+4,6	
161,9	+15,1	170,4	231,9	223,5	+31,2	-3,6	184,9	175,0	204,2	+10,4	+16,7	173,7	189,6	+9,2	
79,5	-3,6	74,1	96,6	76,1	+2,7	-21,2	99,4	79,6	97,1	-2,3	+22,0	80,3	88,4	-2,1	28.2
68,5	-13,3	68,9	90,4	71,6	+3,9	-20,8	95,0	73,1	91,3	-3,9	+24,9	85,9	82,2	-4,3	
163,0	+49,8	112,8	143,0	110,1	-2,4	-23,0	132,2	127,9	140,5	+6,3	+9,9	123,3	134,2	+8,8	
87,3	-1,4	69,4	105,6	73,7	+6,2	-30,2	92,9	78,6	97,0	+4,4	+23,4	87,9	87,8	-0,1	28.21
69,0	-18,0	64,5	103,7	70,5	+9,3	-32,0	91,7	71,4	94,5	+3,1	+32,4	84,9	83,0	-2,2	
199,8	+73,1	99,1	117,3	93,4	-5,8	-20,4	100,7	122,8	112,3	+11,5	-8,6	106,1	117,6	+10,8	
73,9	-5,5	77,5	90,1	77,9	+0,5	-13,5	104,1	80,3	97,2	-6,6	+21,0	92,1	88,8	-3,6	28.22
68,2	-9,7	72,0	81,2	72,3	+0,4	-11,0	97,2	74,4	89,0	-8,4	+19,8	86,6	81,7	-5,7	
124,5	+22,1	127,0	169,7	127,6	+0,5	-24,8	165,1	133,2	169,9	+2,9	+27,6	141,2	151,6	+7,4	
59,4	-28,6	59,1	94,1	60,1	+1,7	-36,1	121,9	89,7	114,4	-6,2	+27,5	100,1	102,0	+1,9	28.3
63,2	-29,4	60,7	84,5	57,2	-5,8	-32,3	125,4	94,0	103,8	-17,2	+10,4	103,2	98,9	-4,2	
40,4	-20,9	51,0	141,9	74,5	+46,1	-47,5	104,1	67,7	167,8	+61,2	+147,9	84,7	117,7	+39,0	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			2001 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 APR.	APR. 2000	MAR. 2001		2001 MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	JAN. 2001 BIS APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAR. 2001 UND APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,9 143,8 182,5	+12,1 +10,9 +16,0	-12,5 -13,5 -9,2	173,6 166,3 201,0	+10,8 +9,8 +13,8	+12,1 +10,8 +16,6	159,9 153,2 185,1	+12,8 +12,1 +15,3	162,8 155,1 191,8	+11,4 +10,3 +14,9	
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	174,1 169,4 210,8	+19,3 +17,7 +30,6	-9,1 -9,4 -7,9	191,6 186,9 228,9	+14,0 +12,8 +22,5	+9,4 +8,1 +18,4	178,6 174,4 211,8	+18,9 +18,3 +22,6	182,9 178,2 219,9	+16,5 +15,1 +26,2	
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,4 160,1 206,8	+16,3 +12,7 +37,5	-9,3 -9,8 -6,8	183,4 177,4 222,0	+11,9 +9,1 +28,5	+9,2 +8,9 +23,3	171,6 166,5 204,6	+17,5 +15,9 +26,1	174,9 168,8 214,4	+13,9 +10,8 +32,7	
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	183,1 179,8 218,0	+22,8 +23,1 +20,2	-9,0 -8,9 -9,7	201,2 197,4 241,5	+16,4 +16,7 +13,5	+9,5 +9,3 +10,9	186,8 183,2 224,9	+20,5 +20,8 +17,3	192,2 188,6 229,8	+19,4 +19,7 +16,6	
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,5 113,5 154,3	+14,5 +12,6 +18,1	-9,7 -9,5 -10,1	139,0 125,4 171,7	+6,0 +5,5 +7,1	+11,6 +10,4 +13,9	128,6 116,6 157,4	+9,3 +8,3 +11,0	132,3 119,5 163,0	+9,9 +8,7 +12,0	
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,3 73,2 145,4	+34,9 +27,3 +39,7	-12,1 +1,5 -18,6	120,9 72,1 178,7	+28,2 +9,9 +39,4	+20,5 +13,7 +24,2	106,3 69,1 150,2	+27,9 +14,4 +36,8	113,6 72,7 162,1	+31,2 +18,0 +39,5	
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,5 117,8 150,4	+18,3 +19,1 +16,9	-7,1 -7,5 -6,2	137,2 127,4 160,3	+8,3 +11,6 +2,8	+11,4 +12,0 +10,5	126,4 116,6 149,4	+10,9 +12,1 +8,9	132,4 122,6 155,4	+12,9 +15,0 +9,1	
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,5 114,0 161,1	+9,1 +6,1 +15,2	-11,8 -12,0 -11,7	143,5 129,5 182,5	+1,8 +0,2 +5,1	+10,7 +8,7 +14,9	134,2 122,0 168,1	+5,9 +4,8 +8,2	135,0 121,8 171,8	+5,1 +3,0 +9,6	
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,6 90,7 133,4	+2,4 +0,3 +7,9	-11,4 -11,8 -10,4	112,4 102,8 148,9	+0,7 -0,6 +4,4	+13,2 +13,5 +12,5	103,5 94,6 137,3	+3,2 +1,4 +8,3	106,0 96,8 141,2	+1,4 -0,1 +6,1	
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,1 84,9 124,5	+5,5 +4,9 +6,6	-3,9 -9,8 +12,9	97,9 94,1 110,3	+3,5 +8,5 -8,7	+16,8 +15,0 +22,0	90,4 86,4 103,4	+6,2 +3,2 -1,6	96,0 89,5 117,4	+4,5 +6,8 -1,2	
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,5 81,4 118,9	-2,5 -1,2 -5,1	-10,6 -9,2 -13,4	101,1 89,6 137,3	+1,6 +0,1 +5,0	+14,2 +14,0 +15,0	92,8 83,0 123,3	+2,0 +1,2 +3,5	95,8 85,5 128,1	-0,4 -0,6 -	
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,5 83,9 158,1	- -5,3 +10,6	-10,6 -12,4 -7,0	113,5 95,8 170,0	-8,5 -9,4 -7,2	+17,9 +17,8 +17,8	102,5 88,0 155,3	-4,7 -8,0 +1,5	107,5 89,9 164,1	-4,7 -7,5 +0,6	
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,0 106,3 142,1	+6,1 +4,1 +11,0	-13,1 -13,5 -12,0	132,3 122,9 161,5	+5,2 +3,5 +9,2	+9,9 +10,6 +8,2	123,6 114,4 152,2	+6,9 +5,1 +11,4	123,7 114,6 151,8	+5,6 +3,8 +10,0	
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,6 88,3 125,8	+2,3 -0,3 +12,0	-11,6 -11,6 -11,8	107,0 99,9 142,6	+0,4 -1,7 +8,1	+13,3 +13,8 +11,8	98,2 91,7 130,8	+3,5 +1,1 +13,0	100,8 94,1 134,2	+1,2 -1,1 +9,9	
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,3 100,8 132,1	+10,8 +7,9 +13,7	-15,3 -16,7 -13,7	134,9 121,0 153,1	+7,0 +5,3 +8,8	+23,3 +23,0 +23,6	115,9 104,2 131,4	+8,5 +6,1 +11,3	124,6 110,9 142,6	+8,6 +5,4 +11,0	
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZUEG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,2 98,3 124,2	+14,1 +8,6 +20,6	-12,4 -12,6 -12,1	124,6 112,5 141,3	-2,1 -3,7 -0,4	+17,0 +15,7 +18,3	111,3 101,9 124,3	- -1,8 +2,2	116,9 105,4 132,8	+4,8 +1,6 +8,4	
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,3 50,7 110,7	+41,5 +15,5 +52,1	-9,5 -5,6 -10,8	95,4 53,7 124,1	-24,0 -48,2 -11,8	+37,3 +29,1 +40,1	77,1 45,7 98,7	-28,3 -50,4 -16,5	90,9 52,2 117,4	-2,6 -29,3 +9,9	
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,4 99,6 129,1	+10,7 +8,1 +15,8	-14,1 -15,2 -13,0	130,9 117,5 148,4	+3,2 +4,4 +1,7	+14,5 +15,6 +13,4	117,4 104,5 134,2	+8,1 +6,2 +9,8	121,7 108,6 138,8	+6,6 +5,2 +7,8	
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,7 91,7 130,1	+6,8 +7,0 +6,1	-13,0 -12,7 -13,6	118,0 105,1 150,5	+0,9 -0,6 +3,7	+17,3 +18,6 +15,0	107,0 95,9 135,0	+2,9 +1,3 +6,1	110,4 98,4 140,3	+3,6 +2,8 +4,8	
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSSELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,0 129,6 130,6	+11,6 +10,6 +13,1	-11,6 -11,8 -11,2	147,0 146,9 147,0	+5,9 +4,6 +7,8	+10,6 +11,4 +9,4	135,8 135,8 135,8	+9,7 +8,0 +12,0	138,5 138,3 138,8	+8,5 +7,4 +10,2	
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,8 97,7 140,6	+12,0 +10,4 +14,1	-14,0 -10,9 -17,7	131,2 108,7 170,9	+10,4 +0,7 +24,7	+23,8 +14,0 +37,6	112,5 99,1 137,3	+11,3 +8,3 +15,7	122,0 103,7 155,8	+11,1 +5,1 +19,8	

LAND

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- ÄND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERÄNDERUNG IN %		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERÄNDERUNG IN %		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1. VJ 2001 GEGEN					2. HJ 2000 GEGEN					
					1. VJ 2000	4. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
135,5	+5,8	143,8	146,0	162,6	+13,1	+11,4	126,3	144,3	144,6	+14,5	+0,2	127,7	144,4	+13,1	28.4
129,7	+4,7	139,1	139,3	156,4	+12,4	+12,3	123,1	138,7	138,9	+12,8	+0,1	124,2	138,8	+11,8	
157,3	+9,5	161,7	171,2	186,0	+15,0	+8,6	138,3	165,2	165,9	+20,0	+0,4	140,7	165,5	+17,6	
145,9	+9,1	151,6	163,1	180,1	+18,8	+10,4	138,8	153,9	161,3	+16,2	+5,2	136,0	157,3	+16,5	28.5
143,9	+8,6	148,6	158,9	176,1	+18,5	+10,8	137,1	150,2	158,0	+15,2	+5,2	133,5	154,1	+15,4	
161,4	+12,2	176,5	197,2	212,1	+20,2	+7,6	153,0	177,7	188,3	+23,1	+6,0	147,3	183,0	+24,2	
143,1	+12,6	147,1	159,7	173,3	+17,8	+8,5	136,0	149,3	157,6	+16,7	+5,6	129,5	153,5	+18,5	28.51
142,0	+12,6	144,2	154,3	168,6	+16,9	+9,3	134,0	146,5	153,7	+14,7	+4,9	128,6	150,1	+16,7	
150,4	+12,6	166,2	195,1	203,8	+22,6	+4,5	141,4	167,6	183,9	+29,6	+9,4	135,2	175,5	+29,8	
149,1	+5,4	156,9	167,1	188,0	+19,8	+12,5	143,4	157,9	166,7	+15,6	+4,9	141,4	161,8	+14,4	28.52
146,1	+4,7	153,4	164,0	184,4	+20,2	+12,4	140,5	154,4	162,7	+15,8	+5,4	138,9	158,6	+14,2	
181,4	+11,8	195,1	200,9	227,2	+16,5	+13,1	174,3	196,1	197,5	+13,3	+0,7	169,3	196,8	+16,2	
109,6	-4,1	120,4	123,8	129,6	+7,6	+4,7	117,3	120,2	121,9	+3,9	+1,4	115,2	121,0	+5,0	28.6
100,8	-7,5	110,0	113,7	117,6	+6,9	+3,4	109,8	110,0	111,8	+1,8	+1,6	108,9	110,9	+1,8	
130,7	+2,6	145,4	147,9	158,4	+8,9	+7,1	135,3	144,7	146,0	+7,9	+0,9	130,4	145,3	+11,4	
78,8	-1,3	84,6	104,4	106,2	+25,7	+1,7	85,3	86,7	97,4	+14,2	+12,3	81,5	92,1	+13,0	28.61
57,5	-22,7	61,4	72,2	87,7	+10,3	-6,2	61,2	62,2	67,4	+10,1	+8,4	67,9	64,8	-4,4	
104,1	+20,6	111,7	142,5	151,8	+35,9	+6,5	113,9	115,7	132,9	+16,7	+14,9	97,7	124,3	+27,2	
107,8	-3,1	116,0	124,7	126,0	+8,6	+1,0	115,3	116,2	121,8	+5,6	+4,8	112,6	119,0	+5,7	28.62
98,9	-6,2	105,7	117,5	116,1	+9,8	-1,2	109,9	106,5	114,4	+4,1	+7,4	107,1	110,5	+3,2	
128,7	+3,0	140,1	141,6	149,0	+6,4	+5,2	127,9	138,8	139,2	+8,8	+0,3	125,4	139,0	+10,8	
116,0	-5,5	130,3	125,9	136,8	+5,0	+8,7	124,2	129,3	125,6	+1,1	-2,9	123,0	127,6	+3,7	28.63
107,4	-7,6	119,4	115,0	124,7	+4,4	+8,4	115,1	118,6	114,4	-0,6	-3,5	115,2	116,5	+1,1	
139,9	-0,7	160,4	156,3	170,5	+6,3	+9,1	149,3	158,9	156,9	+5,1	-1,3	144,7	157,9	+9,1	
97,3	-2,5	101,2	101,0	104,8	+3,6	+3,8	99,8	103,1	103,3	+3,5	+0,2	98,6	103,2	+4,7	28.7
90,4	-4,2	94,2	93,4	95,9	+1,8	+2,7	94,6	96,0	96,2	+1,7	+0,2	93,6	96,1	+2,7	
123,6	+2,6	127,8	129,9	138,5	+8,4	+6,6	119,6	130,2	130,2	+8,9	-	117,6	130,2	+10,7	
89,2	+6,1	83,8	90,0	89,1	+8,3	-1,0	92,3	90,1	92,2	-0,1	+2,3	88,3	91,2	+3,3	28.71
80,9	-1,8	78,5	86,0	86,9	+10,7	+1,0	85,3	84,0	88,4	+3,6	+5,2	83,2	86,2	+3,6	
116,8	+30,5	101,2	103,1	96,4	-4,7	-6,5	115,6	110,0	104,9	-9,3	-4,6	105,2	107,4	+2,1	
92,8	-7,8	90,4	91,9	93,5	+3,4	+1,7	96,0	96,3	98,3	+0,3	+2,1	97,6	97,3	-0,3	28.72
82,4	-9,3	81,8	84,7	83,5	+2,1	-1,4	92,6	87,2	89,8	-3,0	+3,0	91,9	88,5	-3,7	
125,3	-4,6	117,0	114,4	124,8	+6,7	+9,1	114,9	124,8	124,7	+8,5	-0,1	115,4	124,7	+8,1	
101,5	+0,9	109,6	100,9	102,8	-6,2	+1,9	104,3	110,3	106,6	+2,2	-3,4	100,0	108,5	+8,5	28.73
88,6	-5,4	95,1	86,8	86,7	-8,8	-0,1	96,4	96,8	94,7	-1,8	-2,2	92,8	95,7	+3,1	
143,0	+16,5	156,3	146,2	154,4	-1,2	+5,6	129,7	153,7	145,2	+12,0	-5,5	122,9	149,4	+21,6	
108,4	-2,7	118,0	112,7	126,5	+7,2	+12,2	106,8	116,8	113,4	+6,2	-2,9	109,1	115,1	+5,5	28.74
102,1	-3,1	111,1	103,8	117,1	+5,4	+12,8	100,5	109,6	105,2	+4,7	-4,0	103,1	107,4	+4,2	
128,0	-1,6	139,4	140,6	155,6	+11,6	+10,7	126,3	139,3	138,9	+10,0	-0,3	127,8	139,1	+8,8	
92,5	-2,3	95,6	99,1	99,4	+4,0	+0,3	96,3	97,5	99,9	+3,7	+2,5	94,1	98,7	+4,9	28.75
88,6	-3,2	91,4	93,5	92,8	+1,5	-0,7	92,9	93,1	95,0	+2,3	+2,0	90,8	94,1	+3,6	
112,3	+1,4	117,0	127,5	132,5	+13,2	+3,9	113,3	119,3	124,1	+9,5	+4,0	110,4	121,7	+10,2	
103,2	-1,6	108,0	133,5	116,5	+7,9	-12,7	116,5	111,6	126,1	+8,2	+13,0	111,3	118,8	+6,7	OK
93,4	-5,6	99,7	118,6	105,4	+5,7	-11,1	109,1	102,0	112,7	+3,3	+10,5	103,8	107,3	+3,4	
116,2	+3,0	118,7	153,0	131,1	+10,4	-14,3	126,4	124,1	149,8	+13,8	+15,9	121,1	133,9	+10,6	
95,7	-8,9	116,4	116,0	112,0	-3,8	-3,4	108,8	113,3	115,5	+6,2	+1,9	107,6	114,4	+6,3	29.1
90,5	-7,2	108,3	100,4	103,1	-4,8	+2,7	102,0	105,2	102,0	-	-3,0	100,4	103,6	+3,2	
103,0	-10,7	127,7	137,6	124,3	-2,7	-9,7	118,1	124,4	134,1	+13,5	+7,8	117,5	128,2	+10,0	
61,0	-33,6	123,1	110,0	74,0	-39,9	-32,7	114,7	107,7	108,9	-5,1	+1,1	106,5	108,3	+1,7	29.11
43,9	-33,8	108,2	58,4	44,0	-59,3	-24,7	91,5	93,6	66,4	-27,4	-29,1	81,2	80,0	-1,5	
72,8	-33,5	133,4	145,3	94,7	-29,0	-34,8	130,5	117,3	138,1	+5,8	+17,7	123,7	127,7	+3,2	
101,5	-5,1	111,0	122,5	119,0	+7,2	-2,9	105,6	111,8	119,4	+13,1	+6,8	105,8	115,6	+9,3	29.12
93,9	-0,9	99,8	108,9	106,1	+6,3	-2,6	99,7	100,6	105,5	+5,8	+4,9	97,2	103,0	+6,0	
111,5	-9,3	125,7	140,4	135,8	+8,0	-3,3	113,3	126,7	137,5	+21,4	+8,5	117,0	132,1	+12,9	
96,2	-3,9	106,6	101,6	108,5	+1,8	+6,8	102,8	106,0	105,1	+2,2	-0,8	102,2	105,8	+3,3	29.13
85,7	-8,8	97,7	89,7	97,3	-0,4	+8,5	96,3	95,6	94,1	-2,3	-1,6	96,2	94,9	-1,4	
122,6	+6,2	128,7	131,4	136,6	+6,1	+4,0	118,9	131,9	132,5	+11,4	+0,5	117,1	132,2	+12,9	
116,5	-1,2	126,2	127,4	137,8	+9,2	+8,2	113,1	126,1	126,1	+11,5	-	115,4	126,1	+9,3	29.14
117,2	-2,9	128,5	126,1	137,9	+7,3	+9,4	116,3	126,7	126,1	+8,4	-0,5	118,3	126,4	+6,8	
115,5	+1,6	122,8	129,3	137,5	+12,0	+6,3	108,2	126,2	126,2	+16,6	+0,8	110,9	126,7	+13,3	
100,7	-3,7	101,2	138,4	112,4	+11,1	-18,8	119,6	106,3	127,9	+6,9	+20,3	111,9	117,1	+4,6	29.2
88,6	-6,4	92,5	122,2	99,5	+7,6	-18,6	111,3	96,6	113,8	+2,2	+17,8	103,1	105,2	+2,0	
123,2	+0,2	117,2	168,3	136,2	+16,2	-19,1	134,8	124,2	154,0	+14,2	+24,0	128,1	139,1	+8,6	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAR. 2001 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	
			2001			2001			JAN. 2001 BIS APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	MAR. 2001 UND APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	APR. 2001	APR. 2001	APR. 2001	APR. 2001
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN- UND BRENNERN	INSGESAMT	98,2	+26,1	-18,3	120,2	+34,9	+44,8	95,2	+23,5	109,2	+30,8
		INLAND	80,0	+12,4	-16,1	95,3	+15,0	+27,7	82,3	+14,6	87,7	+13,7
		AUSLAND	124,7	+42,2	-20,2	166,3	+59,3	+64,0	113,9	+34,0	140,5	+51,2
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	106,4	+14,3	-11,2	119,8	+7,5	+21,6	104,8	+10,9	113,1	+10,6
		INLAND	92,1	+10,8	-7,3	99,3	+0,4	+11,7	91,7	+9,0	95,7	+5,2
		AUSLAND	141,9	+20,2	-16,9	170,8	+19,9	+39,2	137,7	+14,4	156,4	+20,0
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSE F. GEMERBL. ZWECKE	INSGESAMT	118,5	+8,9	-13,1	136,3	+11,2	+35,0	118,2	+12,3	127,4	+10,1
		INLAND	98,4	+3,1	-14,8	115,2	+0,3	+23,9	101,6	+4,5	106,8	+1,5
		AUSLAND	167,7	+18,5	-10,8	188,1	+32,9	+56,4	152,0	+27,8	177,9	+26,7
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERMEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	117,0	+10,6	-16,1	139,5	+9,6	+17,4	119,4	+9,6	128,3	+10,0
		INLAND	106,0	+15,2	-11,0	119,1	-0,2	+8,6	107,7	+9,5	112,6	+6,5
		AUSLAND	131,5	+6,1	-20,9	166,3	+20,7	+27,2	134,7	+10,0	148,9	+13,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	140,4	+6,7	-19,8	175,0	+24,0	+48,4	131,1	+9,1	157,7	+15,6
		INLAND	124,2	-0,7	-21,6	158,4	+15,4	+58,4	114,9	-0,8	141,3	+7,7
		AUSLAND	157,4	+13,7	-18,2	192,4	+32,4	+40,7	148,1	+18,7	174,9	+23,3
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	141,7	+5,4	-4,6	148,6	+1,8	+19,8	124,4	+2,6	145,2	+3,5
		INLAND	123,3	-3,5	-14,1	143,5	-13,6	+29,9	110,3	-10,8	133,4	-9,3
		AUSLAND	152,0	+9,9	+0,4	151,4	+12,3	+15,0	132,3	+10,3	151,7	+11,1
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	139,7	+7,5	-26,5	190,0	+37,4	+66,1	134,9	+12,8	164,9	+23,0
		INLAND	124,5	+0,2	-23,9	163,6	+28,5	+69,7	116,5	+3,0	144,1	+14,5
		AUSLAND	162,2	+17,1	-29,2	229,1	+48,1	+62,3	162,3	+25,5	195,7	+33,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	121,5	+20,5	-21,4	154,6	+17,2	+36,5	122,8	+18,9	138,1	+18,6
		INLAND	115,9	+20,2	-24,4	153,4	+24,6	+40,9	119,2	+20,0	134,7	+22,7
		AUSLAND	127,9	+20,9	-18,0	155,9	+9,9	+31,7	126,9	+17,6	141,9	+14,5
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	118,1	+5,4	-14,8	138,3	+6,1	+22,4	120,0	+10,7	128,2	+5,8
		INLAND	105,9	+2,2	-20,8	133,7	+11,0	+28,3	111,0	+10,0	119,8	+6,9
		AUSLAND	129,0	+7,7	-9,5	142,6	+2,3	+17,8	128,2	+11,2	135,8	+4,8
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	135,4	-8,2	-30,9	195,9	+32,0	+304,8	110,5	-2,8	165,7	+12,0
		INLAND	129,8	-3,9	-78,6	607,0	+259,4	+451,8	237,1	+56,0	368,4	+142,4
		AUSLAND	137,7	-9,8	+398,9	27,6	-80,3	+15,0	56,6	-40,2	82,7	-43,5
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	103,9	-0,9	-7,4	111,5	-8,1	+27,4	97,5	-1,0	107,4	-4,8
		INLAND	77,0	-9,5	-6,1	82,0	-15,7	+23,7	72,0	-7,0	79,5	-12,8
		AUSLAND	137,3	+6,4	-8,3	149,8	-1,7	+30,3	130,7	+4,0	143,6	+2,1
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEWERBE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	77,4	+10,9	-12,6	88,6	+5,9	+23,6	75,3	+14,4	83,0	+8,1
		INLAND	65,6	+6,8	-11,7	74,3	-2,4	+23,0	65,9	+8,6	70,0	+1,7
		AUSLAND	88,7	+13,9	-13,5	102,5	+12,6	+23,9	86,3	+19,2	95,6	+13,1
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEMERBE	INSGESAMT	83,5	-3,6	-21,9	106,9	+10,1	+14,3	93,3	+9,5	95,2	+3,6
		INLAND	81,8	-7,4	-14,0	95,1	-4,8	+9,3	88,8	+2,0	88,5	-6,0
		AUSLAND	84,1	-2,2	-24,0	110,7	+15,1	+15,7	94,7	+11,9	97,4	+6,9
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	109,6	+39,8	+7,1	102,3	+7,6	-1,4	101,3	+26,3	106,0	+22,1
		INLAND	81,3	+3,8	-15,3	96,0	+13,2	+32,2	82,7	+3,8	88,7	+8,7
		AUSLAND	129,4	+65,1	+21,2	106,8	+4,4	-14,8	114,3	+42,0	118,1	+30,6
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	142,3	+7,5	-15,0	167,4	+7,1	+16,3	148,8	+13,8	154,9	+7,3
		INLAND	129,4	+6,4	-14,2	150,9	+6,5	+14,1	134,4	+12,9	140,2	+6,5
		AUSLAND	157,0	+8,4	-15,7	186,3	+7,6	+18,5	165,4	+14,5	171,7	+7,9
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	79,7	-2,3	-14,6	93,3	+2,1	+49,5	75,9	+2,4	86,5	-
		INLAND	63,8	-15,3	-21,6	81,4	+3,6	+93,3	61,6	-9,7	72,6	-5,7
		AUSLAND	131,1	+28,5	-0,2	131,4	-0,8	+2,8	121,9	+31,2	131,3	+11,9
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	104,2	+9,2	-16,2	124,4	+3,9	+9,1	115,5	+6,0	114,3	+6,2
		INLAND	85,4	+9,3	-16,7	102,5	-1,2	+11,4	96,1	+1,9	94,0	+3,4
		AUSLAND	141,6	+9,0	-15,7	168,0	+10,9	+6,1	154,5	+11,8	154,8	+10,0
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	105,1	+7,9	-17,6	127,5	+3,7	+8,7	118,3	+5,8	116,3	+5,5
		INLAND	86,8	+9,3	-18,1	106,0	-0,8	+10,6	99,1	+2,3	96,4	+3,4
		AUSLAND	140,0	+6,4	-16,8	168,3	+9,8	+6,2	154,9	+10,6	154,2	+8,2
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	97,7	+20,6	-4,5	102,3	+5,7	+12,8	96,0	+7,9	100,0	+12,5
		INLAND	76,6	+10,2	-4,2	80,0	-4,2	+18,3	76,8	-1,8	78,3	+2,4
		AUSLAND	157,2	+38,5	-5,0	165,4	+23,2	+6,0	150,2	+25,5	161,3	+30,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	134,0	+11,6	-17,2	161,8	+8,9	+16,5	143,2	+10,6	147,9	+10,0
		INLAND	116,3	+10,7	-15,2	137,1	+4,8	+15,3	123,6	+8,4	126,7	+7,4
		AUSLAND	166,0	+13,0	-19,5	206,2	+14,2	+18,0	178,5	+13,5	186,1	+13,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	118,3	+2,2	-16,5	141,7	+0,6	+17,9	128,2	+2,7	130,0	+1,2
		INLAND	116,3	-2,8	-22,4	148,9	-0,1	+22,2	132,3	+2,0	133,1	-1,3
		AUSLAND	122,0	+12,3	-3,7	126,7	+2,0	+3,3	120,8	+4,4	124,4	+6,9

LAND

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				2000	2000				
77,9	-2,6	76,9	153,5	94,2	+22,5	-38,6	111,8	78,8	131,1	+17,3	+66,4	94,0	104,9	+11,6	29.21
71,2	-6,8	72,0	130,1	83,1	+15,4	-36,1	104,5	76,3	117,5	+12,4	+54,0	90,8	96,9	+6,7	
87,7	+2,9	84,0	187,6	110,3	+31,3	-41,2	122,3	82,4	150,9	+23,4	+83,1	98,6	116,7	+18,4	
93,1	-8,0	94,9	126,5	104,3	+9,9	-17,5	111,9	100,5	117,2	+4,7	+16,6	106,5	108,9	+2,3	29.22
83,1	-1,2	84,4	111,6	91,5	+8,4	-18,0	100,5	89,3	103,2	+2,7	+15,6	94,5	96,3	+1,9	
118,1	-18,0	121,1	163,8	136,3	+12,6	-16,8	140,4	128,4	152,1	+8,3	+18,5	136,2	140,3	+3,0	
108,8	+0,7	101,8	150,3	115,4	+13,4	-23,2	135,9	112,4	140,0	+3,0	+24,6	122,2	126,2	+3,3	29.23
95,4	-5,0	97,8	137,7	102,6	+4,9	-25,5	128,4	103,2	128,3	-0,1	+24,3	114,9	115,8	+0,8	
141,5	+11,7	111,4	181,0	146,7	+31,7	-19,0	154,3	134,9	168,6	+9,3	+25,0	140,2	151,8	+8,3	
105,8	-3,0	109,9	139,2	120,1	+9,3	-13,7	117,7	111,7	129,3	+9,9	+15,8	113,1	120,5	+6,5	29.24
92,0	-11,9	100,6	120,9	108,3	+7,7	-10,4	111,4	102,6	113,7	+2,1	+10,8	105,5	108,2	+2,6	
123,9	+7,6	122,0	163,2	135,7	+11,2	-16,9	125,8	123,6	149,8	+19,1	+21,2	123,0	136,7	+11,1	
131,6	+0,2	116,4	97,2	128,0	+10,0	+31,7	89,1	123,4	97,2	+9,1	-21,2	103,2	110,3	+6,9	29.3
125,1	-4,3	112,7	77,8	111,8	-0,8	+43,7	79,0	120,9	82,8	+4,8	-31,5	98,4	101,8	+3,5	
138,4	+4,6	120,3	117,3	145,0	+20,5	+23,6	99,6	126,1	112,1	+12,6	-11,1	108,3	119,1	+10,0	
134,5	+7,9	116,8	128,0	118,6	+1,5	-7,3	93,7	122,2	113,3	+20,9	-7,3	99,5	117,7	+18,3	29.31
127,8	-6,2	122,3	99,0	108,0	-13,3	+7,1	77,2	126,1	90,4	+17,1	-28,3	97,2	108,3	+11,4	
138,3	+16,9	113,7	144,2	125,7	+10,6	-12,8	103,0	120,0	126,1	+22,4	+5,1	100,8	123,0	+22,0	
129,9	-3,9	116,1	79,6	133,3	+14,8	+67,5	86,5	124,1	87,9	+1,6	-29,2	106,3	106,0	+0,7	29.32
124,2	-3,5	109,3	70,5	113,8	+4,1	+61,4	79,7	119,0	80,1	+0,5	-32,7	98,8	99,6	+0,8	
138,5	-4,4	126,2	93,2	162,4	+28,7	+74,2	96,6	131,6	99,5	+3,0	-24,4	115,0	115,5	+0,4	
100,8	-5,7	104,2	156,7	123,2	+18,2	-21,4	127,5	109,9	141,5	+11,0	+28,8	117,7	125,7	+6,8	29.4
96,4	-9,3	100,3	149,9	120,2	+19,8	-19,8	124,5	104,7	133,0	+6,8	+27,0	115,0	118,8	+3,3	
105,8	-1,7	108,6	164,4	126,6	+16,6	-23,0	130,9	115,8	151,2	+15,5	+30,6	120,7	133,5	+10,6	
112,0	+7,7	107,2	142,7	120,7	+12,6	-15,4	119,5	116,1	134,7	+12,7	+16,0	113,3	125,4	+10,7	29.5
103,6	-0,5	100,0	132,4	112,7	+12,7	-14,9	113,8	107,3	124,8	+9,7	+16,3	107,6	116,0	+7,8	
119,8	+15,2	113,8	152,2	128,0	+12,5	-15,9	124,8	124,3	143,9	+15,3	+15,8	118,5	134,1	+13,2	
147,5	+86,7	102,4	139,8	102,1	-0,3	-23,7	106,2	139,5	129,4	+21,8	-7,2	139,9	134,5	-3,9	29.51
135,0	+23,6	157,6	189,8	272,9	+73,2	+43,8	137,3	149,5	154,3	+12,4	+3,2	166,6	151,9	-8,8	
152,7	+128,9	79,8	110,9	32,2	-59,6	-71,0	93,4	135,5	119,3	+27,7	-12,0	129,0	127,4	-1,2	
104,2	+10,5	96,5	112,4	95,6	-0,9	-14,9	98,4	105,4	107,8	+9,6	+2,3	95,0	106,6	+12,2	29.52
85,1	+4,3	74,9	85,1	70,3	-6,1	-17,4	80,7	83,3	82,2	+1,9	-1,3	77,8	82,7	+6,3	
129,0	+16,6	124,6	147,8	128,5	+3,1	-13,1	121,3	133,9	141,0	+16,2	+5,3	117,2	137,5	+17,3	
69,8	-16,4	65,7	105,8	75,9	+15,5	-28,3	96,4	74,8	96,5	+0,1	+29,0	89,2	85,7	-3,9	29.53
61,4	-22,1	60,5	91,4	68,0	+9,1	-27,8	79,7	68,2	82,9	+4,0	+25,2	75,8	74,6	-1,6	
77,9	-11,5	70,6	119,7	85,5	+21,1	-28,6	112,5	83,1	109,6	-2,6	+31,9	102,2	96,4	-5,7	
86,6	+24,1	84,8	105,1	96,5	+13,8	-8,2	88,0	86,2	98,5	+11,9	+14,3	81,4	92,4	+13,5	29.54
88,3	+14,4	86,6	101,4	91,2	+5,3	-10,1	90,6	88,0	97,1	+7,2	+10,3	84,1	92,5	+10,0	
86,0	+27,6	84,1	106,4	98,2	+16,8	-7,7	87,1	85,6	98,9	+13,5	+15,5	80,5	92,3	+14,7	
78,4	-10,8	80,8	120,1	99,5	+21,9	-18,0	129,4	85,7	137,5	+6,3	+60,4	107,7	111,6	+3,6	29.55
78,3	+6,0	80,2	101,9	83,1	+3,6	-18,4	129,5	88,5	123,2	-4,9	+39,2	108,0	105,9	-1,9	
78,4	-19,8	81,2	132,7	109,3	+34,6	-17,6	129,4	83,6	147,5	+14,0	+76,4	107,5	115,5	+7,4	
132,4	+4,3	130,3	177,0	151,0	+15,9	-14,7	142,3	139,6	164,3	+15,5	+17,7	133,5	151,9	+13,8	29.56
121,6	-2,1	118,1	163,2	136,1	+15,2	-16,6	133,9	126,7	152,1	+13,6	+20,0	125,8	139,4	+10,8	
144,9	+11,4	144,3	192,9	168,1	+16,5	-12,9	151,9	154,4	178,3	+17,4	+15,5	142,3	166,4	+16,9	
81,6	-17,7	71,5	157,1	74,6	+4,3	-52,5	133,7	82,8	127,4	-4,7	+53,9	117,3	105,1	-10,4	29.6
75,3	-18,7	65,8	129,3	60,8	-7,6	-53,0	113,6	76,0	108,5	-4,5	+42,8	100,3	92,3	-8,0	
102,0	-15,3	89,8	246,9	118,8	+32,3	-51,9	198,6	104,7	188,5	-5,1	+80,0	172,0	146,6	-14,8	
96,4	+1,1	113,5	117,4	119,3	+5,1	+1,6	114,2	107,7	112,9	-1,1	+4,8	107,4	110,3	+2,7	29.7
78,1	-7,2	99,7	97,5	99,6	-0,1	+2,2	101,0	91,8	95,1	-5,8	+3,6	95,5	93,4	-2,2	
129,9	+13,0	140,9	157,3	158,8	+12,7	+1,0	140,4	139,4	148,5	+5,8	+6,5	131,0	143,9	+9,8	
97,4	+3,6	116,6	119,9	122,7	+5,2	+2,3	114,3	110,3	115,4	+1,0	+4,6	107,8	112,9	+4,7	29.71
79,4	-6,3	102,7	98,7	103,1	+0,4	+4,5	101,1	93,9	96,5	-4,5	+2,8	95,0	95,2	-0,8	
131,6	+15,9	143,0	160,3	159,9	+11,8	-0,2	139,4	141,7	151,4	+8,6	+6,8	130,2	146,5	+12,5	
81,0	-17,0	91,7	99,9	95,4	+4,0	-4,5	113,3	88,8	95,5	-15,7	+7,5	104,6	92,1	-12,0	29.72
69,5	-19,7	81,1	89,5	76,9	-5,2	-14,1	100,1	78,4	86,6	-13,5	+10,5	92,4	82,5	-10,7	
113,5	-11,9	121,7	129,3	147,9	+21,5	+14,4	150,7	118,1	120,5	-20,0	+2,0	139,1	119,3	-14,2	
120,1	+11,7	132,6	157,0	146,2	+10,3	-6,9	133,6	134,2	153,8	+15,1	+14,6	123,5	144,0	+16,6	0L
105,1	+7,2	117,0	135,6	126,0	+7,7	-7,1	120,7	116,6	131,2	+8,7	+12,5	111,6	123,9	+11,0	
146,9	+18,0	160,6	195,6	182,6	+13,7	-6,1	156,9	165,9	194,2	+23,8	+17,1	144,9	180,0	+24,2	
115,8	+47,5	127,7	151,4	131,5	+3,0	-13,1	128,9	126,1	142,6	+10,6	+13,1	116,0	134,4	+15,9	30
119,7	+72,2	133,0	150,6	137,6	+3,5	-8,6	135,0	128,5	142,8	+5,8	+11,1	117,9	135,7	+15,1	
108,6	+14,2	118,1	152,9	120,4	+1,9	-21,3	117,9	121,6	142,4	+20,8	+17,1	112,6	132,0	+17,2	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND.	MAR. 2001	VER- AEND.
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	APR. 2001	IN % GEGEN VORJAHR!	APR. 2001	IN % GEGEN VORJAHR
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,8 68,1 109,4	+22,3 +7,9 +34,4	-18,6 -12,2 -22,5	107,9 77,6 141,2	+1,3 -11,1 +10,7	+11,9 -10,8 +32,2	90,3 75,1 107,0	+7,2 +8,5 +6,3	97,9 72,9 125,3	+9,8 -3,1 +19,9
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,9 122,0 124,7	+0,5 -3,5 +9,1	-16,2 -23,0 +0,8	146,7 158,4 123,7	+0,5 +0,6 +0,2	+18,5 +24,8 +5,0	133,8 139,0 123,8	+2,3 +1,6 +4,1	134,8 140,2 124,2	+0,4 -1,2 +4,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,4 107,6 146,3	+8,1 +6,6 +10,5	-16,0 -16,2 -15,7	142,1 129,4 173,6	+3,6 +1,0 +8,2	+14,1 +13,8 +14,7	127,1 115,1 154,6	+6,5 +4,7 +9,8	130,8 118,0 160,0	+5,6 +3,5 +9,2
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,9 120,9 193,4	+14,1 +10,1 +19,6	-10,1 -13,1 -5,9	161,2 139,1 205,6	-2,7 -1,5 -4,3	+14,4 +11,2 +19,0	147,2 128,6 184,7	-0,6 -0,2 -1,2	153,1 130,0 199,5	+4,6 +3,6 +5,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,3 95,4 125,4	+9,3 +7,0 +14,2	-20,1 -19,0 -21,9	130,5 117,8 160,5	+4,1 +3,3 +5,5	+15,5 +14,8 +16,7	114,6 104,0 139,8	+8,7 +6,9 +12,2	117,4 106,6 143,0	+6,3 +4,9 +9,2
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,9 115,8 286,5	+26,5 +8,8 +65,4	-13,4 -13,8 -12,8	176,5 134,3 328,6	+33,2 +13,0 +80,7	+16,3 +17,6 +14,7	154,7 118,4 285,4	+29,6 +9,7 +77,2	164,7 125,1 307,6	+30,0 +11,1 +73,3
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,1 80,3 100,8	-6,6 -9,3 -2,8	-28,8 -32,9 -22,6	123,7 119,7 130,3	+7,2 +6,8 +8,0	+21,5 +26,9 +14,2	104,9 98,4 115,6	+2,4 -0,1 +6,3	105,9 100,0 115,6	+1,0 -0,3 +3,0
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,1 85,5 154,0	+4,0 -2,4 +13,6	-13,2 -13,3 -13,1	122,2 98,6 177,2	-1,5 -8,5 +9,4	+8,9 +7,5 +10,9	113,7 93,7 160,2	+1,2 -4,8 +10,8	114,2 92,1 165,6	+1,0 -5,7 +11,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,5 131,0 126,3	-0,7 +6,8 -14,2	-14,2 -13,8 -15,2	151,0 151,9 149,0	+2,3 -1,5 +12,0	+11,9 +13,8 +7,9	136,9 136,3 138,3	+5,7 +6,9 +3,5	140,3 141,5 137,7	+0,9 +2,2 -1,7
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,9 154,8 129,5	+10,5 +9,6 +13,2	-7,8 -8,0 -7,2	159,3 168,2 139,6	-2,0 -4,5 +5,2	+7,1 +8,5 +3,7	151,2 158,0 136,0	+8,8 +7,4 +12,4	153,1 161,5 134,6	+3,6 +1,8 +8,9
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,0 104,0 122,8	-13,9 +2,3 -33,0	-22,3 -22,0 -22,9	141,6 133,4 159,3	+8,3 +3,0 +19,5	+18,4 +22,2 +12,2	120,9 111,6 140,8	+1,8 +5,9 -4,4	125,8 118,7 141,1	-2,7 +2,7 -10,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	171,6 149,1 198,6	+17,7 +26,0 +11,1	-20,3 -11,3 -26,9	215,2 168,1 271,8	+21,0 +18,1 +23,2	+20,1 +16,4 +23,1	185,9 154,0 224,3	+17,7 +19,8 +16,1	193,4 158,6 235,2	+19,5 +21,7 +17,7
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	220,2 198,4 235,4	+10,5 +20,1 +5,7	-16,2 -12,8 -18,1	262,7 227,4 287,3	+8,1 +10,9 +6,6	+1,4 +8,5 -2,1	244,8 211,1 268,2	+18,7 +23,8 +16,1	241,5 212,9 261,4	+9,2 +15,0 +6,2
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,7 155,9 242,7	+23,1 +31,9 +14,6	-26,5 -11,4 -38,2	255,3 175,9 392,6	+37,0 +26,0 +46,8	+39,7 +22,0 +57,4	205,4 169,9 284,1	+18,7 +20,0 +17,3	221,5 165,9 317,7	+30,7 +28,7 +32,5
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,8 93,1 78,8	+21,7 +20,0 +24,3	-4,8 -8,4 +0,9	91,2 101,6 78,1	+5,6 +9,4 -0,3	+16,0 +15,1 +17,8	89,4 92,9 71,4	+11,3 +12,1 +9,8	89,0 97,4 78,5	+12,8 +14,2 +10,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,3 106,7 178,3	+15,3 +11,0 +20,1	-15,3 -13,5 -17,0	157,3 123,3 214,7	+8,0 +2,9 +13,5	+15,7 +14,3 +17,3	139,8 111,7 187,1	+13,0 +8,2 +18,2	145,3 115,0 186,5	+11,2 +6,5 +16,4
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,8 102,7 180,7	+18,3 +10,3 +26,5	-11,9 -9,4 -14,0	150,7 113,3 210,1	+14,0 +5,7 +22,2	+14,0 +8,9 +18,8	135,5 105,4 163,2	+15,2 +10,5 +19,7	141,8 108,0 195,4	+15,9 +7,8 +24,1
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,3 109,7 179,8	+14,7 +13,1 +16,4	-16,2 -13,3 -19,1	161,5 126,6 222,3	+9,2 +4,9 +14,0	+18,0 +15,8 +20,2	142,5 113,9 192,3	+14,0 +8,2 +20,9	148,4 118,2 201,1	+11,6 +8,5 +15,0
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,4 103,8 378,4	+14,3 -7,1 +86,1	-24,7 -31,4 -10,0	189,1 151,3 420,3	-21,6 -20,1 -24,7	+10,8 +29,2 -15,6	167,6 127,9 410,2	-0,4 -3,0 +4,9	165,8 127,6 399,4	-9,4 -15,2 +4,9
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,6 112,6 160,5	+11,6 +15,7 +8,2	-16,4 -13,7 -18,9	159,9 130,4 197,8	+6,9 +7,1 +6,7	+13,5 +11,5 +15,1	141,9 118,7 171,6	+10,6 +10,4 +10,7	146,8 121,5 179,2	+9,0 +10,9 +7,4
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,0 79,7 104,3	+11,0 +10,5 +11,4	-10,4 -6,8 -13,9	100,4 85,5 121,1	+4,7 +2,8 +6,6	+18,8 +25,0 +13,6	89,5 77,4 106,1	+10,0 +7,8 +12,0	95,2 82,6 112,7	+7,6 +6,3 +8,8

STBA,FS 4,R 2.2, 4/2001

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- ÄEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
71,8	-1,4	88,3	102,9	91,2	+3,3	-11,4	91,2	86,0	95,7	+4,9	+11,3	84,9	90,8	+6,9	30.01
63,1	+2,4	71,2	78,9	77,5	+8,8	-1,8	68,9	68,4	73,3	+6,4	+7,2	65,9	70,9	+7,6	
81,4	-4,3	107,2	129,1	106,2	-0,9	-17,7	115,8	105,3	120,3	+3,9	+14,2	105,7	112,8	+6,7	
122,3	+54,0	133,6	158,6	137,5	+2,9	-13,3	134,5	132,1	149,6	+11,2	+13,2	120,7	140,8	+16,7	30.02
126,4	+79,5	140,3	159,0	144,6	+3,1	-9,1	142,8	135,6	151,0	+5,7	+11,4	124,1	143,9	+15,5	
114,3	+17,6	120,4	157,9	123,4	+2,5	-21,8	118,3	125,0	147,0	+24,3	+17,6	114,0	136,0	+19,3	
110,5	+4,2	122,2	135,5	129,7	+6,1	-4,3	120,5	123,4	133,0	+10,4	+7,8	115,5	128,2	+11,0	31
100,9	-0,2	112,9	122,1	117,6	+4,2	-3,7	113,2	112,5	120,7	+6,6	+7,3	108,0	116,6	+8,0	
132,4	+12,9	143,6	166,2	157,4	+9,6	-5,3	137,0	148,4	161,3	+17,7	+8,7	132,3	154,8	+17,0	
127,0	+4,4	155,1	163,6	147,9	-4,6	-9,6	144,7	151,8	165,0	+14,0	+8,7	136,6	158,4	+16,0	31.1
109,8	+2,4	135,2	143,6	131,1	-3,0	-8,7	128,9	131,7	141,5	+9,8	+7,4	120,2	136,6	+13,6	
161,7	+7,4	185,3	203,9	181,8	-6,9	-10,8	176,6	192,3	212,1	+20,1	+10,3	169,5	202,2	+19,3	
95,4	-2,2	108,8	125,3	118,1	+8,5	-5,7	111,3	110,5	123,1	+10,6	+11,4	107,0	116,8	+9,2	31.2
89,2	-5,2	100,0	111,5	106,8	+6,8	-4,2	104,2	100,0	111,7	+7,2	+11,7	99,6	105,9	+6,3	
109,8	+4,0	129,5	157,7	144,6	+11,7	-8,3	127,8	135,2	149,9	+17,3	+10,9	124,3	142,5	+14,6	
120,9	+8,2	118,9	144,3	155,3	+30,6	+7,6	121,2	125,9	145,1	+19,7	+15,3	114,2	135,5	+18,7	31.3
106,4	+2,7	108,4	114,2	119,2	+10,0	+4,4	109,0	113,1	120,9	+10,9	+6,9	103,1	117,0	+13,5	
173,2	+22,9	157,0	253,1	285,0	+81,6	+12,6	165,3	172,0	232,3	+40,5	+35,1	153,8	202,1	+31,4	
94,3	+1,7	105,1	115,6	110,5	+5,1	-4,4	109,9	102,6	110,7	+0,7	+7,9	102,7	106,6	+3,8	31.4
88,5	-2,2	101,8	105,5	104,4	+2,6	-1,0	104,3	97,9	104,3	-	+6,5	98,6	101,1	+2,5	
103,7	+7,7	110,4	132,0	120,5	+9,1	-8,7	118,9	110,2	121,2	+1,9	+10,0	109,3	115,7	+5,9	
102,0	+2,9	115,7	123,7	116,2	+0,4	-6,1	114,1	112,4	116,7	+2,3	+3,8	107,5	114,5	+6,5	31.5
87,6	+1,9	102,0	106,5	96,4	-5,5	-9,5	103,6	96,0	101,4	-2,1	+5,6	96,5	98,7	+2,3	
136,6	+4,7	147,6	163,6	162,3	+10,0	-0,8	138,6	150,3	152,0	+9,7	+1,1	132,9	151,1	+13,7	
130,4	+14,8	129,1	138,7	139,4	+8,0	+0,5	123,7	133,1	133,7	+8,1	+0,5	120,9	133,4	+10,3	31.6
122,7	+5,3	129,1	137,4	138,0	+6,9	+0,4	125,9	130,8	132,1	+4,9	+1,0	122,9	131,4	+6,9	
147,2	+37,4	129,0	141,6	142,3	+10,3	+0,5	119,1	138,1	137,3	+15,3	-0,6	116,6	137,7	+18,1	
132,9	+2,4	141,0	144,5	152,6	+8,2	+5,6	126,6	142,8	139,9	+10,5	-2,0	127,1	141,3	+11,2	31.61
141,3	+3,7	149,0	149,3	159,1	+6,8	+6,6	139,5	151,0	143,7	+7,6	-4,8	133,6	147,3	+10,3	
114,4	-1,0	129,2	139,9	138,1	+12,1	+3,1	111,2	124,6	131,5	+18,3	+5,5	112,8	128,0	+13,5	
127,7	+33,9	115,8	132,3	124,5	+7,5	-5,9	120,6	122,2	126,8	+5,1	+3,8	113,9	124,5	+9,3	31.62
101,7	+7,8	106,6	124,0	114,1	+7,0	-8,0	117,2	107,9	118,9	+1,5	+10,2	110,7	113,4	+2,4	
183,3	+87,2	135,3	150,1	146,8	+8,5	-2,2	127,8	153,0	143,8	+12,5	-6,0	120,7	148,4	+22,9	
145,8	+18,4	161,9	211,5	190,7	+17,8	-9,8	172,0	165,9	211,5	+23,0	+27,5	149,1	188,7	+26,6	32
118,3	+10,9	131,9	179,9	155,6	+18,0	-13,5	144,6	132,5	171,1	+18,3	+29,1	125,3	151,8	+21,1	
178,8	+25,2	198,0	249,4	232,9	+17,6	-6,6	204,9	206,0	260,0	+26,9	+28,2	177,5	233,0	+31,3	
199,2	+72,6	208,5	250,8	253,0	+21,3	+0,9	189,4	219,8	266,2	+40,5	+21,1	162,9	243,0	+49,2	32.1
168,2	+45,8	172,2	214,3	215,4	+25,1	+0,5	152,6	175,4	210,3	+37,8	+19,9	137,4	192,8	+40,3	
222,8	+90,6	239,8	276,2	279,2	+19,4	+1,1	215,0	250,6	305,2	+42,0	+21,8	180,6	277,9	+53,9	
152,5	-6,4	180,0	252,1	211,3	+17,4	-16,2	215,5	180,7	244,7	+13,5	+35,4	186,0	212,7	+14,4	32.2
118,2	-2,9	138,2	201,7	161,2	+16,6	-20,1	171,9	138,0	190,3	+10,7	+37,9	144,6	164,2	+13,6	
211,8	-9,5	252,3	339,3	297,9	+18,1	-12,2	291,0	254,5	338,8	+16,4	+33,1	257,6	296,6	+15,1	
71,3	+10,4	76,1	96,2	82,2	+8,0	-14,6	77,4	77,0	90,4	+16,8	+17,4	70,0	83,7	+19,6	32.3
77,6	+8,1	84,6	108,1	92,8	+9,7	-14,2	84,7	84,4	100,0	+18,1	+18,5	77,7	92,2	+18,7	
63,4	+14,2	66,5	81,2	69,0	+5,3	-15,0	68,3	67,8	78,4	+14,8	+15,6	60,4	73,1	+21,0	
115,6	+7,5	126,4	148,6	141,9	+12,3	-4,5	123,9	127,9	142,7	+15,2	+11,6	117,4	135,3	+15,2	33
96,1	-	105,5	119,8	113,4	+7,5	-5,3	109,6	106,0	114,0	+4,0	+7,5	104,4	110,0	+5,4	
148,5	+17,0	161,5	197,1	190,0	+17,6	-3,6	147,9	164,8	191,0	+29,1	+15,9	139,5	177,9	+27,5	
112,3	+4,6	119,4	137,1	136,4	+14,2	-0,5	118,9	119,3	130,4	+9,7	+9,3	113,8	124,9	+9,8	33.1
93,1	+5,0	96,1	107,9	106,3	+10,6	-1,5	100,7	97,8	102,7	+2,0	+5,0	96,8	100,2	+3,5	
142,8	+4,2	156,4	189,5	184,1	+17,7	+0,3	147,7	153,5	174,5	+18,1	+13,7	140,8	164,0	+16,5	
118,0	+9,4	127,3	154,8	144,9	+13,8	-6,4	126,9	130,0	148,8	+17,3	+14,5	119,5	139,4	+16,7	33.2
97,0	-2,7	108,0	122,5	115,3	+6,8	-5,9	112,5	107,5	116,6	+3,6	+8,5	107,2	112,0	+4,5	
154,5	+26,5	160,6	210,9	196,4	+22,3	-6,9	152,1	169,2	204,8	+34,6	+21,0	140,9	187,0	+32,7	
124,6	+11,1	182,9	215,1	175,9	-3,8	-18,2	158,3	188,2	210,0	+32,7	+11,6	141,8	199,1	+40,4	33.3
111,7	-6,8	138,5	180,3	135,9	-1,9	-24,6	157,6	144,9	166,4	+5,6	+14,8	139,5	155,6	+11,5	
203,3	+209,4	453,5	428,0	420,7	-7,2	-1,7	162,9	452,8	476,5	+192,5	+5,2	155,7	464,6	+198,4	
119,7	+7,5	131,2	142,4	144,6	+10,2	+1,5	120,9	131,1	138,8	+14,8	+5,9	117,9	135,0	+14,5	33.4
97,3	+2,2	110,8	116,1	120,8	+9,0	+4,0	103,2	109,3	113,2	+9,7	+3,6	101,0	111,2	+10,1	
148,4	+12,2	157,2	176,1	175,2	+11,5	-0,5	143,6	159,1	171,8	+19,6	+8,0	139,7	165,4	+18,4	
81,1	+6,4	81,5	101,0	89,3	+9,6	-11,6	88,0	83,3	94,3	+7,2	+13,2	83,2	88,8	+6,7	33.5
72,1	+7,6	71,7	85,3	76,6	+6,8	-10,2	79,0	72,0	81,5	+3,2	+13,2	76,9	76,8	+1,2	
93,6	+5,4	95,1	122,7	106,7	+12,2	-13,0	100,4	98,9	111,9	+11,5	+13,1	93,1	105,4	+13,2	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAR. 2001 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	
			2001	APR. 2000	MAR. 2001	2001	MAR. 2000	FEB. 2001	JAN. 2001 BIS APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	MAR. 2001 UND APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
			APR.	APR.	MAR.	MAR.	MAR.	FEB.	APR.	APR.	APR.	APR.
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	175,0	+15,6	-13,2	201,5	+8,2	+15,5	178,0	+15,1	188,3	+11,5
		INLAND	139,3	+9,8	-10,9	156,3	+0,7	+18,3	136,6	+7,4	141,8	+4,7
		AUSLAND	213,2	+20,0	-14,7	249,9	+13,7	+13,6	222,3	+20,7	231,6	+16,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	177,3	+14,9	-13,1	204,1	+8,7	+13,7	181,6	+15,2	190,7	+11,5
		INLAND	139,0	+8,1	-12,0	158,0	+2,4	+19,8	137,4	+7,6	148,5	+4,9
		AUSLAND	218,3	+20,0	-13,9	253,4	+13,3	+9,9	229,0	+20,6	235,9	+16,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	180,9	+15,1	-13,4	209,0	+8,1	+14,1	184,7	+16,2	195,0	+11,2
		INLAND	123,8	+5,1	-11,9	140,6	-2,6	+25,1	118,2	+4,0	132,2	+0,8
		AUSLAND	232,9	+20,5	-14,2	271,3	+14,0	+9,5	245,3	+22,4	252,1	+16,9
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	122,4	+3,9	-10,3	136,4	+2,7	+14,8	121,4	+5,1	129,4	+3,3
		INLAND	106,7	-1,1	-8,0	116,0	-2,7	+19,5	102,4	-1,3	111,4	-1,9
		AUSLAND	162,7	+13,8	-13,6	188,4	+12,6	+8,3	169,8	+16,9	175,6	+13,1
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	177,5	+15,9	-12,6	203,1	+10,7	+12,5	184,0	+13,8	190,3	+13,1
		INLAND	177,1	+14,1	-12,6	202,7	+11,1	+12,8	184,3	+13,8	189,9	+12,4
		AUSLAND	178,0	+18,6	-12,6	203,6	+10,2	+11,9	183,5	+13,7	190,8	+13,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	158,3	+21,4	-13,4	182,9	+4,3	+32,8	151,8	+14,7	170,6	+11,6
		INLAND	141,6	+23,3	-1,7	144,1	-10,6	+7,9	131,4	+6,5	142,9	+3,6
		AUSLAND	176,1	+19,6	-21,5	224,4	+17,7	+57,7	173,8	+22,6	200,3	+18,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	77,7	-25,0	-40,5	130,5	+7,5	+119,7	74,9	-4,0	104,1	-7,5
		INLAND	91,8	+119,6	+171,6	33,8	-40,5	-2,8	56,3	+28,5	62,8	+27,4
		AUSLAND	68,0	-53,5	-65,5	197,2	+18,8	+156,8	87,9	-13,7	132,6	-15,1
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	74,5	-26,8	-42,0	128,5	+8,1	+132,8	71,4	-4,9	101,5	-8,1
		INLAND	90,5	+128,5	+194,8	30,7	-43,1	-5,0	54,4	+29,5	60,6	+29,5
		AUSLAND	63,6	-55,8	-67,3	194,6	+19,6	+175,2	82,9	-15,0	129,1	-15,8
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	178,6	+11,6	-7,6	193,3	-4,1	-0,7	185,2	+8,7	186,0	+2,8
		INLAND	122,9	+29,4	+13,8	108,0	-12,7	+18,2	101,6	+14,9	115,5	+5,6
		AUSLAND	250,1	+2,6	-17,4	302,7	+0,4	-7,4	292,5	+6,2	276,4	+1,4
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	135,9	+15,3	-2,4	139,3	-26,5	+13,4	126,7	-2,6	137,6	-10,5
		INLAND	142,6	+9,0	-5,8	151,2	-32,1	+19,6	135,0	-9,8	146,9	-16,9
		AUSLAND	116,6	+45,2	+11,4	104,7	+13,8	-6,7	102,2	+40,2	110,7	+28,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	225,1	+45,2	-6,1	239,8	+14,4	+18,8	219,4	+27,7	232,5	+27,5
		INLAND	163,8	+14,5	-15,4	200,6	+8,3	-6,0	178,7	+14,0	185,2	+11,0
		AUSLAND	264,7	+65,7	-1,2	267,8	+18,0	+38,5	248,5	+36,1	266,3	+37,7
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	160,9	+20,4	-11,8	182,4	+4,5	+43,2	142,9	+6,2	171,7	+11,4
		INLAND	159,7	+24,0	-11,4	180,2	+4,8	+48,3	138,7	+6,0	170,0	+13,0
		AUSLAND	171,3	-1,6	-14,8	201,0	+2,4	+13,1	179,0	+8,0	186,2	+0,6
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	281,7	+58,1	-22,5	363,4	+19,9	+108,3	240,4	+16,4	322,6	+34,1
		INLAND	281,0	+56,8	-22,8	363,9	+18,4	+114,8	238,0	+13,9	322,5	+32,6
		AUSLAND	299,9	+98,1	-14,3	350,1	+91,7	+11,0	306,7	+113,1	325,0	+94,6
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	124,5	-2,5	-1,2	128,0	-10,2	+7,3	112,8	-2,8	125,3	-6,5
		INLAND	119,2	+1,4	+4,0	114,6	-10,6	+3,7	104,3	-1,8	116,9	-4,9
		AUSLAND	161,3	-18,3	-21,1	204,4	-8,9	+23,3	171,9	-7,0	182,9	-13,3
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	90,7	+11,2	+8,1	83,9	-0,4	-1,5	88,8	+9,9	87,3	+5,3
		INLAND	79,5	+5,6	+6,9	74,4	-3,8	+3,9	77,4	+5,0	77,0	+0,9
		AUSLAND	152,7	+30,8	+11,4	137,1	+12,1	-14,7	152,2	+26,3	144,9	+21,3
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	106,0	+11,0	-13,0	121,9	+8,7	+19,3	103,8	+8,8	114,0	+9,8
		INLAND	99,6	+14,4	-11,7	112,8	+5,5	+13,7	97,5	+7,0	106,2	+9,5
		AUSLAND	121,6	+4,7	-15,6	144,1	+15,3	+31,7	119,1	+12,3	132,9	+10,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	103,0	+4,0	-12,0	117,0	-3,2	+13,0	105,9	+2,2	110,0	-
		INLAND	96,6	+2,3	-11,4	108,0	-6,0	+13,8	98,7	-0,1	102,8	-2,3
		AUSLAND	147,8	+13,4	-14,1	172,0	+10,3	+9,6	155,4	+14,0	159,9	+11,7
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	121,3	+9,1	-12,7	139,0	-1,0	+11,6	125,5	+7,0	130,2	+3,5
		INLAND	115,9	+7,8	-11,9	131,6	-4,1	+12,2	118,9	+4,5	123,8	+1,1
		AUSLAND	156,8	+18,4	-16,0	186,7	+15,7	+8,2	168,5	+20,1	171,8	+16,0
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	107,8	+11,0	-8,2	117,4	-2,8	+15,8	105,4	+4,9	112,6	+3,3
		INLAND	103,6	+10,2	-7,6	112,1	-3,2	+18,6	100,4	+3,6	107,9	+2,9
		AUSLAND	147,4	+16,2	-12,1	167,6	-0,5	+0,5	153,3	+13,7	157,5	+6,6
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	96,5	-1,9	-8,5	105,5	-6,6	+20,3	94,3	-3,5	101,0	-4,4
		INLAND	87,4	-5,1	-9,0	96,0	-10,0	+20,8	85,7	-6,7	91,7	-7,7
		AUSLAND	154,6	+12,3	-6,5	165,4	+8,6	+18,6	148,7	+10,6	160,0	+10,3
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	91,2	+0,1	-14,2	106,3	-3,8	+10,4	97,2	-0,1	98,8	-2,0
		INLAND	84,4	-2,2	-13,6	97,7	-6,8	+10,6	89,6	-2,5	91,1	-4,7
		AUSLAND	137,8	+11,0	-16,7	165,5	+10,2	+9,6	149,4	+11,0	151,7	+10,6

LAND

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- ÄND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1. VJ 2000	4. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
151,4	+1,1	156,7	174,9	179,0	+15,0	+2,3	150,8	161,1	164,4	+9,0	+2,0	148,6	162,7	+9,5	DM
126,9	-5,6	127,3	140,1	135,7	+6,6	-3,1	126,9	133,1	132,2	+4,2	-0,7	129,0	132,6	+2,8	
177,7	+7,0	186,2	212,3	225,4	+21,1	+6,2	176,4	191,2	198,8	+12,7	+4,0	169,7	195,0	+14,9	
154,3	+0,3	158,9	176,0	183,0	+15,2	+4,0	151,5	162,9	165,3	+9,1	+1,5	150,2	164,1	+9,3	34
128,6	-5,6	127,4	137,9	136,8	+7,4	-0,8	125,4	132,5	129,9	+3,6	-2,0	128,1	131,2	+2,4	
181,9	+5,3	192,6	216,7	232,5	+20,7	+7,3	179,5	195,5	203,3	+13,3	+4,0	173,9	199,4	+14,7	
157,2	-0,9	159,6	180,8	186,0	+16,5	+2,9	155,6	165,2	168,5	+8,3	+2,0	154,4	166,9	+8,1	34.1
117,8	-9,5	112,2	124,5	116,3	+3,7	-6,6	114,5	119,5	115,5	+0,9	-3,3	119,0	117,5	-1,3	
193,2	+4,6	202,8	232,0	249,4	+23,0	+7,5	193,0	206,9	216,8	+12,3	+4,8	186,7	211,8	+13,4	
117,8	+4,1	114,7	125,6	121,0	+5,5	-3,7	108,0	118,6	117,5	+8,8	-0,9	109,1	118,0	+8,2	34.2
107,9	-0,6	102,3	112,1	100,9	-1,4	-10,0	102,0	107,3	104,9	+2,8	-2,2	104,1	106,1	+1,9	
143,0	+14,4	146,1	160,2	172,2	+17,9	+7,5	123,5	147,6	149,6	+21,1	+1,4	121,9	148,5	+21,8	
153,1	+3,1	164,6	172,4	186,1	+13,1	+7,9	148,8	164,5	165,5	+11,2	+0,6	146,7	165,0	+12,5	34.3
155,2	+0,4	164,2	171,0	186,7	+13,7	+9,2	152,8	164,6	164,9	+7,9	+0,2	152,2	164,8	+8,3	
150,2	+7,4	165,2	174,2	185,3	+12,2	+6,4	143,0	164,2	166,4	+16,4	+1,3	139,0	165,3	+18,9	
130,4	+9,6	132,9	167,4	149,6	+12,6	-10,6	145,5	148,4	157,3	+8,1	+6,0	137,0	152,8	+11,5	35
114,8	-5,3	126,2	155,8	127,9	+1,3	-17,9	138,1	137,2	149,3	+8,1	+8,8	135,4	143,3	+5,8	
147,2	+26,1	140,1	179,8	173,0	+23,5	-3,8	153,7	160,4	165,8	+7,9	+3,4	138,9	163,1	+17,4	
103,6	+139,3	69,4	65,7	73,9	+6,5	+12,5	79,5	100,5	71,9	-9,6	-28,5	77,9	86,2	+10,7	35.1
41,8	-17,7	44,5	93,6	44,4	-0,2	-52,6	75,5	84,7	96,3	+26,2	+12,5	89,8	90,0	+0,2	
146,3	+282,0	86,9	46,6	94,5	+8,7	+102,8	82,9	111,5	55,9	-32,6	-49,9	70,2	83,7	+19,2	
101,8	+153,9	66,2	62,0	70,3	+6,2	+13,4	71,7	98,2	69,0	-3,8	-29,7	72,9	83,6	+14,7	35.11
39,6	-18,5	42,8	92,2	42,3	-1,2	-54,1	75,0	84,4	94,1	+25,5	+11,5	90,1	89,2	-1,0	
143,9	+318,3	82,0	41,6	89,3	+8,9	+114,7	69,5	107,5	52,0	-25,2	-51,6	61,3	79,7	+30,0	
160,1	+9,4	173,7	181,3	187,4	+7,9	+3,4	327,5	173,7	165,5	-49,5	-4,7	238,2	169,6	-28,8	35.12
95,0	-9,1	86,2	126,4	94,5	+9,6	-26,2	87,5	94,3	125,2	+43,1	+32,8	83,8	109,7	+30,9	
243,7	+21,9	285,9	251,8	306,6	+7,2	+21,8	635,3	275,5	217,1	-65,8	-21,2	436,4	246,3	-43,6	
117,9	+1,2	134,2	171,2	123,6	-7,9	-27,8	145,2	134,6	160,6	+10,6	+19,3	132,8	147,6	+11,1	35.2
130,7	+1,5	155,9	176,7	132,5	-15,0	-25,0	165,3	154,6	168,8	+2,1	+9,2	147,5	161,7	+9,6	
80,3	-0,2	70,4	155,0	97,4	+38,4	-37,2	86,0	76,8	136,6	+58,8	+80,2	89,5	106,2	+18,7	
165,0	-8,4	177,4	252,9	217,4	+22,5	-14,0	205,6	191,2	230,3	+12,0	+20,4	187,5	210,7	+12,4	35.3
148,3	-4,5	159,4	213,5	181,7	+14,0	-14,9	187,1	163,9	201,1	+7,5	+22,7	172,1	182,5	+6,0	
159,7	-10,9	190,3	281,2	243,0	+27,7	-13,6	218,9	210,7	251,3	+14,8	+19,3	198,5	231,0	+16,4	
133,6	-6,4	134,8	92,9	136,9	+1,6	+47,4	82,6	138,0	89,3	+8,1	-35,3	106,9	113,6	+6,3	35.4
128,8	-12,0	131,5	89,4	131,7	+0,2	+47,3	81,5	134,1	85,9	+5,4	-35,9	107,9	110,0	+1,9	
174,0	+53,7	163,0	122,2	181,5	+11,3	+48,5	92,2	170,6	117,6	+27,5	-31,1	98,9	144,1	+45,7	
178,2	-26,4	216,1	135,5	226,7	+4,9	+67,3	121,7	210,9	130,9	+7,6	-37,9	175,3	170,9	-2,5	35.41
179,2	-27,3	218,8	133,6	223,7	+2,2	+67,4	121,1	212,3	128,9	+6,4	-39,3	177,0	170,6	-3,6	
151,4	+24,4	141,4	185,2	308,9	+118,5	+66,8	136,5	171,0	183,8	+34,7	+7,5	129,4	177,4	+37,1	
127,7	+14,4	112,2	74,5	108,9	-2,9	+46,2	61,1	118,5	68,3	+11,8	-42,4	79,5	93,4	+17,5	35.42
117,6	+4,6	102,4	69,6	99,3	-3,0	+42,7	59,6	109,1	63,6	+6,7	-41,7	78,9	86,3	+9,4	
197,4	+86,8	180,6	108,4	175,5	-2,8	+61,9	71,3	183,7	101,0	+41,7	-45,0	83,6	142,4	+70,3	
81,6	-8,8	80,6	87,8	88,2	+9,4	+0,5	93,8	86,8	94,5	+0,7	+8,9	90,6	90,7	+0,1	35.43
75,3	-8,2	73,2	78,7	76,7	+4,8	-2,5	86,6	78,4	86,3	-0,3	+10,1	83,3	82,3	-1,2	
116,7	-11,1	121,8	138,3	152,0	+24,8	+9,9	134,4	133,8	140,0	+4,2	+4,6	130,8	136,9	+4,7	
95,5	+12,6	95,4	117,7	103,0	+8,0	-12,5	95,5	101,8	110,0	+15,2	+8,1	89,9	105,9	+17,8	35.5
87,1	+10,5	92,4	104,7	96,8	+4,8	-7,5	83,1	93,2	99,1	+19,3	+6,3	80,1	96,2	+20,1	
116,1	+16,7	102,8	149,6	118,2	+15,0	-21,0	125,9	122,9	136,6	+8,5	+11,1	114,1	129,8	+13,8	
99,0	-3,3	105,1	108,4	106,8	+1,6	-1,5	101,9	103,8	102,0	+0,1	-1,7	101,1	102,9	+1,8	36.1
94,4	-4,4	100,3	102,1	99,4	-0,9	-2,6	97,9	98,7	95,9	-2,0	-2,8	97,3	97,3	-	
130,3	+1,6	138,3	152,2	157,9	+14,2	+3,7	129,6	139,6	144,2	+11,3	+3,3	127,6	141,9	+11,2	
111,2	-3,0	119,4	119,5	126,8	+6,2	+6,1	109,3	117,3	110,8	+1,4	-5,5	111,4	114,0	+2,3	36.11
107,5	-3,3	115,9	114,0	119,8	+3,4	+5,1	105,8	113,4	105,0	-0,8	-7,4	108,1	109,2	+1,0	
134,7	-1,5	142,1	155,2	172,4	+21,3	+11,1	131,9	142,6	148,5	+12,6	+4,1	133,1	145,5	+9,3	
97,1	-	101,6	122,2	104,6	+3,0	-14,4	112,9	101,5	115,2	+2,0	+13,5	104,3	108,4	+3,9	36.12
94,0	-1,5	97,8	116,1	99,3	+1,5	-14,5	110,5	97,7	110,4	-0,1	+13,0	102,3	104,0	+1,7	
126,9	+11,8	137,5	179,9	155,3	+12,9	-13,7	135,4	138,0	160,7	+18,7	+16,4	123,7	149,3	+20,7	
98,4	-4,3	97,5	100,4	99,6	-4,0	-6,8	101,9	100,0	96,6	-5,2	-3,4	100,6	98,3	-2,3	36.13
92,1	-6,4	91,8	92,0	85,2	-7,2	-7,4	96,9	92,9	88,6	-8,6	-4,6	95,9	90,8	-5,3	
137,7	+5,7	133,4	153,5	146,7	+10,0	-4,4	133,4	144,8	147,1	+10,3	+1,6	130,6	145,9	+11,7	
91,1	-4,4	99,4	99,3	99,2	-0,2	-0,1	92,7	96,7	93,5	+0,9	-3,3	92,9	95,1	+2,4	36.14
86,3	-5,2	93,8	93,1	91,3	-2,7	-1,9	88,1	91,1	87,4	-0,8	-4,1	88,5	89,3	+0,9	
124,1	-0,6	138,1	141,9	153,2	+10,9	+8,0	124,5	135,2	135,2	+8,6	-	123,1	135,2	+9,8	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAR. 2001 VER- AEND. IN % GEGEN APR. 2001 VORJAHR	
			2001 APR.	APR. 2000	MAR. 2001	2001 MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	JAN. 2001 BIS APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAR. 2001 APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	121,3	+8,8	-12,9	139,2	+3,3	+14,4	125,7	+7,2	130,3	+5,8
		INLAND	106,0	+5,6	-11,9	119,2	-0,1	+14,4	108,2	+3,8	112,1	+2,5
		AUSLAND	151,2	+13,1	-14,1	176,0	+7,9	+14,4	157,8	+11,8	163,6	+10,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,9	+6,2	-10,9	134,6	+0,9	+11,1	124,6	+5,1	127,3	+3,3
		AUSLAND	141,8	+8,9	-11,3	159,9	+2,6	+10,0	148,4	+7,4	150,9	+5,5
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	127,2	+11,5	-15,1	149,8	+7,1	+21,1	130,1	+9,8	138,5	+9,1	
	AUSLAND	158,4	+15,8	-16,5	189,6	+12,3	+22,6	162,6	+14,4	174,0	+13,9	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	130,4	+11,2	-13,4	150,5	+3,9	+13,8	134,3	+10,3	140,5	+7,2	
	AUSLAND	177,2	+17,3	-14,2	206,5	+11,3	+9,7	186,8	+18,4	191,9	+14,0	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	87,7	+8,4	-14,7	102,8	-1,0	+2,3	98,4	+2,9	95,3	+3,1	
	AUSLAND	118,5	+16,7	-15,9	140,9	+7,1	-0,7	135,1	+10,9	129,7	+11,2	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	81,4	+8,4	-22,9	106,6	-0,1	+3,2	97,9	+2,2	93,5	+3,4
		INLAND	74,2	+6,3	-19,9	92,6	-2,5	+4,5	86,3	-0,3	83,4	+1,2
		AUSLAND	102,6	+13,2	-28,7	143,9	+4,8	+0,8	132,3	+7,6	123,3	+8,2
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	90,8	+5,5	-10,7	101,7	-1,1	+10,8	95,2	+3,0	96,3	+1,9
		INLAND	80,7	+4,9	-9,4	89,1	-3,0	+11,2	83,8	+1,3	84,9	+0,6
		AUSLAND	118,1	+6,6	-12,8	136,5	+2,4	+9,8	125,9	+6,2	126,8	+4,3
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	83,0	+10,4	-10,8	93,1	-3,5	+10,6	87,6	+3,8	88,1	+2,6
		INLAND	72,6	+11,9	-10,8	81,4	-1,6	+13,5	75,8	+4,8	77,0	+4,3
		AUSLAND	100,8	+8,5	-11,0	113,2	-5,9	+7,0	108,0	+2,7	107,0	+0,4
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	94,2	+6,3	-13,0	108,3	-1,3	+13,5	101,0	+1,7	101,3	+2,1
		INLAND	82,5	+10,4	-13,6	95,5	+0,6	+18,8	87,2	+3,0	89,0	+5,0
		AUSLAND	116,1	+1,3	-12,2	132,3	-3,8	+7,0	126,7	+0,1	124,2	-1,5
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	59,0	+4,6	-9,9	65,5	-17,8	+10,8	61,4	-2,4	62,3	-8,5
		INLAND	49,1	+2,5	-5,9	52,2	-18,7	+9,7	49,8	-4,2	50,7	-9,6
		AUSLAND	75,7	+7,2	-14,0	88,0	-16,9	+12,1	80,8	-0,6	81,9	-7,2
17.16	NAEHGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	101,3	+38,0	-4,7	106,3	+18,1	+0,8	104,0	+24,8	103,8	+27,1
		INLAND	95,1	+34,9	-7,3	102,6	+25,0	+2,0	98,6	+30,3	98,9	+29,6
		AUSLAND	109,6	+41,8	-1,4	111,2	+10,6	-0,7	111,2	+19,2	110,4	+24,2
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	93,5	+8,3	-6,5	100,0	-0,7	+19,3	91,7	+3,0	96,8	+3,5
		INLAND	81,0	+7,9	-7,1	87,2	-0,3	+22,1	79,5	+2,6	84,1	+3,4
		AUSLAND	120,1	+9,0	-5,7	127,4	-1,1	+15,4	117,8	+3,8	123,8	+3,6
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	94,8	+10,0	-7,9	102,9	-1,3	+12,7	96,8	+3,4	98,9	+3,8
		INLAND	79,0	+6,2	-11,0	88,8	-4,8	+11,7	83,9	-0,6	83,9	-0,4
		AUSLAND	125,6	+16,7	-3,6	130,3	+3,7	+14,1	121,8	+9,3	128,0	+9,8
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	51,7	-40,4	-44,2	92,7	-14,0	+78,6	61,5	-18,9	72,2	-25,8
		INLAND	50,1	-34,3	-38,8	79,3	-11,1	+70,9	55,5	-13,4	64,7	-21,8
		AUSLAND	59,4	-56,9	-62,4	157,9	-20,2	+100,6	90,7	-31,5	108,7	-35,3
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	86,8	+8,2	+4,5	83,1	+6,1	+39,2	73,5	+10,0	85,0	+7,2
		INLAND	74,0	+9,6	+6,9	69,2	+9,3	+52,4	59,8	+13,7	71,6	+9,5
		AUSLAND	136,0	+5,4	-0,3	136,4	+0,6	+18,8	126,4	+4,5	136,2	+2,9
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	98,4	+7,8	-7,5	106,4	-2,1	+22,7	95,8	-	102,4	+2,4
		INLAND	95,7	+16,1	-5,3	101,1	+5,2	+29,0	89,9	+5,4	98,4	+10,2
		AUSLAND	103,2	-3,5	-10,9	115,8	-11,4	+14,4	106,1	-7,1	109,5	-7,8
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	76,7	+0,8	-12,0	87,2	+0,3	+16,0	79,6	+3,4	82,0	+0,6
		INLAND	72,9	-1,0	-9,3	80,4	-3,6	+13,9	74,9	-0,1	76,7	-2,3
		AUSLAND	87,3	+5,4	-17,7	106,1	+10,1	+20,7	92,4	+12,4	96,7	+7,9
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	101,9	+10,4	-1,4	103,3	-6,6	+8,4	100,9	+1,4	102,6	+1,1
		INLAND	99,3	+13,1	+1,4	97,9	-6,4	+10,4	95,7	+1,6	98,6	+2,5
		AUSLAND	119,9	-3,6	-15,7	142,2	-7,1	+0,1	137,9	+0,4	131,1	-6,5
17.5	SONSTIGES TEXTILGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	107,4	+6,3	-11,5	121,4	+2,0	+11,7	112,4	+5,7	114,4	+4,0
		INLAND	90,3	+5,2	-11,3	101,8	-1,1	+10,2	94,8	+3,8	96,1	+1,8
		AUSLAND	148,4	+7,8	-11,8	168,2	+6,6	+13,8	154,4	+8,4	158,3	+7,2
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	83,4	+4,3	-11,1	93,8	-5,9	+8,8	87,6	+0,7	88,6	-1,4
		INLAND	76,1	+3,8	-10,8	85,3	-6,7	+11,2	78,8	-1,4	80,7	-2,1
		AUSLAND	140,7	+6,2	-12,3	160,5	-2,9	-0,1	156,6	+9,7	150,6	+1,1
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	150,3	-1,3	-4,6	157,6	+8,0	+15,5	145,7	+8,4	154,0	+3,3
		INLAND	136,0	-7,4	-8,6	148,8	+4,9	+19,1	135,5	+5,4	142,4	-1,4
		AUSLAND	189,4	+13,1	+4,1	181,9	+15,9	+8,1	173,6	+15,4	185,7	+14,5

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAERHUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

ST8A,FS 4,R 2.2, 4/2001

LAND

DA S VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- ÄND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					1. VJ 2000	4. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
111,5	+0,8	119,2	129,9	127,1	+6,6	-2,2	119,1	120,7	126,8	+6,5	+5,1	115,2	123,8	+7,5	D
99,4	-2,3	105,8	113,5	109,2	+3,2	-3,8	108,7	107,0	111,3	+2,4	+4,0	105,9	109,2	+3,7	
133,7	+5,4	143,6	159,9	159,9	+11,4	-	138,3	145,8	155,3	+12,3	+6,5	133,3	150,5	+12,9	
112,9	+2,0	120,4	123,6	126,1	+4,7	+2,0	115,9	121,2	123,1	+6,2	+1,6	113,0	122,1	+8,1	VORL.
104,6	-1,3	110,7	113,2	114,5	+3,4	+1,1	109,8	111,4	113,0	+2,9	+1,4	107,3	112,2	+4,6	
130,2	+7,9	140,9	145,5	150,5	+6,8	+3,4	128,6	141,8	144,4	+12,3	+1,8	125,1	143,1	+14,4	
114,1	+1,2	120,0	145,8	131,1	+9,3	-10,1	128,0	124,4	138,8	+8,4	+11,6	121,0	131,6	+8,8	INV.
98,9	-1,5	104,1	125,4	109,1	+4,8	-13,0	115,2	107,9	119,6	+3,8	+10,8	108,3	113,7	+5,0	
136,8	+4,3	143,8	176,3	164,0	+14,0	-7,0	147,1	149,1	167,6	+13,9	+12,3	140,0	158,3	+13,1	
117,3	-2,2	123,3	133,6	135,5	+9,9	+1,4	120,2	124,6	125,5	+4,4	+0,7	118,8	125,1	+5,3	GEBR.
95,2	-7,4	99,3	103,7	100,0	+0,7	-3,6	97,6	100,2	97,4	-0,2	-2,8	98,9	98,8	-0,1	
151,1	+3,5	160,1	179,4	189,9	+18,6	+5,9	154,9	162,0	168,4	+8,7	+4,0	149,4	165,2	+10,6	
80,9	-5,2	100,4	90,2	102,0	+1,6	+13,1	97,4	93,2	96,5	-0,9	+3,5	95,7	94,8	-0,9	VERB.
73,3	-6,5	90,1	80,5	87,7	-2,7	+8,9	89,7	83,8	85,4	-4,8	+1,9	88,5	84,6	-4,4	
101,5	-2,4	128,6	116,5	140,6	+9,3	+20,7	118,3	118,7	126,6	+7,0	+6,7	115,4	122,7	+6,3	
75,1	-5,1	102,7	84,9	103,4	+0,7	+21,8	93,3	90,7	94,1	+0,9	+3,7	92,7	92,4	-0,3	DB
69,8	-7,4	92,1	78,1	90,3	-2,0	+15,6	86,6	82,3	85,0	-1,8	+3,9	86,2	83,6	-3,0	
90,6	+0,6	133,8	105,1	142,2	+6,3	+35,3	112,9	115,4	120,9	+7,1	+4,8	111,6	118,1	+5,8	
86,1	-6,9	94,5	93,0	96,6	+2,2	+3,9	89,8	93,4	91,6	+2,0	-1,9	91,4	92,5	+1,2	17
76,9	-10,6	84,6	83,2	84,8	+0,2	+1,9	83,1	83,3	82,2	-1,1	-1,3	84,8	82,7	-2,5	
110,8	+0,7	121,2	119,5	128,4	+5,9	+7,4	107,9	120,8	117,2	+8,6	-3,0	109,1	119,0	+8,1	
75,2	-11,2	87,5	80,1	89,1	+1,8	+11,2	75,9	85,9	76,6	+0,9	-10,8	81,5	81,2	-0,4	17.1
64,9	-16,8	74,8	69,6	76,8	+2,7	+10,3	67,2	73,4	66,3	-1,3	-9,7	73,9	69,8	-5,5	
92,9	-3,3	109,3	97,9	110,3	+0,9	+12,7	90,9	107,3	94,2	+3,6	-12,2	94,6	100,7	+6,4	
88,6	-2,2	102,9	93,1	103,2	+0,3	+10,8	87,4	89,6	87,3	-0,1	-12,3	91,4	93,4	+2,2	17.11
74,7	-8,3	88,1	81,4	88,8	+0,8	+9,1	78,0	84,4	76,2	-2,3	-9,7	82,7	80,3	-2,9	
114,6	+6,4	130,6	114,9	130,2	-0,3	+13,3	105,1	127,9	107,9	+2,7	-15,6	107,8	117,9	+9,4	
56,4	-12,0	65,1	50,9	62,1	-4,6	+22,0	50,9	62,5	52,1	+2,4	-16,6	59,6	57,3	-3,9	17.12,13
47,9	-18,8	53,4	40,8	50,1	-6,2	+22,8	42,7	51,9	42,2	-1,2	-18,7	51,9	47,0	-9,4	
70,6	-2,9	84,9	68,1	82,4	-2,9	+21,0	64,8	80,3	68,8	+6,2	-14,3	72,6	74,6	+2,9	
73,4	-35,5	86,5	104,7	104,9	+21,3	+0,2	96,0	93,9	98,0	+2,1	+4,4	99,6	95,9	-3,7	17.16
70,5	-38,6	77,4	99,2	99,8	+28,9	+0,6	89,3	85,7	90,4	+1,2	+5,5	96,9	88,1	-9,1	
77,3	-31,2	98,6	111,9	111,7	+13,3	-0,2	104,9	104,9	107,9	+2,9	+2,9	103,2	106,4	+3,1	
86,3	-12,0	89,8	90,1	91,1	+1,4	+1,1	85,1	92,4	86,8	+2,0	-6,1	90,3	89,6	-0,8	17.2
75,1	-19,2	78,3	79,0	79,0	+0,9	-	76,3	80,1	76,0	-0,4	-5,1	82,7	78,1	-5,6	
110,2	+0,8	114,6	113,9	117,0	+2,1	+2,7	104,0	118,5	109,8	+5,6	-7,3	106,4	114,1	+7,2	
86,2	-9,8	96,1	92,2	97,4	+1,4	+5,6	86,5	95,3	87,9	+1,6	-7,8	91,2	91,6	+0,4	17.21
75,1	-15,5	87,5	81,1	85,5	-2,3	+5,4	77,9	84,6	77,6	-0,4	-8,3	83,7	81,1	-3,1	
107,6	-0,9	112,7	113,6	120,5	+6,9	+6,1	103,1	116,1	107,9	+4,7	-7,1	105,5	112,0	+6,2	
86,8	+6,5	72,2	53,8	64,8	-10,2	+20,4	48,1	77,4	52,2	+8,5	-32,6	58,5	64,8	+10,8	17.22
76,2	+6,4	60,1	48,7	57,3	-4,7	+17,7	41,5	63,5	47,6	+14,7	-25,0	50,3	55,5	+10,3	
137,8	+8,6	130,7	78,2	101,1	-22,6	+29,3	79,9	145,0	74,1	-7,3	-48,9	98,0	109,6	+11,8	
80,2	-22,1	62,3	80,6	69,1	+10,9	-14,3	76,7	75,6	77,8	+1,4	+2,9	85,6	76,7	-10,4	17.23
67,5	-32,2	47,7	67,2	55,0	+15,3	-18,2	66,8	61,7	64,8	-3,0	+5,0	76,9	63,3	-17,7	
129,0	+11,5	118,3	131,9	123,2	+4,1	-6,6	115,1	129,0	127,8	+11,0	-0,9	119,2	128,4	+7,7	
91,3	-10,0	97,3	95,2	94,9	-2,5	-0,3	91,0	99,2	93,4	+2,6	-5,8	94,0	96,3	+2,4	17.24
82,4	-16,2	86,2	88,0	87,9	+2,0	-0,1	84,8	88,3	85,6	+0,8	-3,2	88,8	86,9	-2,1	
106,9	-0,3	116,7	107,8	107,1	-8,2	-0,6	102,0	118,3	107,3	+5,2	-9,3	103,1	112,8	+9,4	
76,1	-6,3	77,2	82,5	80,5	+4,3	-2,4	71,5	78,5	75,6	+5,7	-3,7	74,5	77,1	+3,5	17.3
73,6	-7,8	75,5	80,2	75,6	+0,1	-5,7	71,6	76,4	73,8	+3,2	-3,4	74,0	75,1	+1,5	
82,8	-2,5	82,0	88,8	94,1	+14,8	+6,0	71,7	84,6	80,8	+12,7	-4,4	75,7	82,6	+9,1	
92,3	-4,3	101,9	106,5	100,6	-1,3	-5,5	104,1	102,0	104,4	+0,3	+2,4	100,1	103,2	+3,1	17.4
87,8	-5,8	96,3	99,2	94,5	-1,9	-4,7	101,0	96,9	98,1	-2,9	+1,2	96,9	97,5	+0,6	
124,4	+4,7	141,5	158,8	143,9	+1,7	-9,4	126,3	138,2	148,9	+17,9	+7,7	123,1	143,6	+16,7	
101,0	-3,9	108,1	109,1	114,0	+5,5	+4,5	103,0	107,4	107,5	+4,4	+0,1	103,7	107,5	+3,7	17.5
85,8	-8,7	93,1	92,3	96,3	+3,4	+4,3	91,2	91,7	91,5	+0,3	-0,2	92,5	91,6	-1,0	
137,6	+4,6	144,1	149,5	156,4	+8,5	+4,6	131,3	145,2	145,9	+11,1	+0,5	130,6	145,5	+11,4	
80,0	-7,3	89,3	85,6	88,9	-0,4	+3,9	87,0	85,9	85,1	-2,2	-0,9	86,9	85,5	-1,6	17.51
73,3	-11,5	82,1	75,9	79,6	-3,0	+4,9	82,8	78,1	76,3	-7,9	-2,3	82,9	77,2	-6,9	
132,5	+16,1	146,2	161,1	161,9	+10,7	+0,5	119,8	147,0	154,0	+28,5	+4,8	118,8	150,5	+26,7	
152,3	+6,7	128,4	140,1	144,2	+12,3	+2,9	129,9	141,2	144,0	+10,9	+2,0	132,4	142,6	+7,7	17.52
146,8	+13,9	122,5	139,7	135,4	+10,5	-3,1	130,6	136,5	140,8	+7,8	+3,2	130,1	138,6	+6,5	
167,4	-7,6	144,7	141,1	168,3	+16,3	+19,3	127,9	154,1	152,6	+19,3	-1,0	138,8	153,4	+10,5	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			2001 MAR.	VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			APR. 2001 GEGEN		2000 MAR.		MAR. 2001 GEGEN		JAN. 2001 BIS APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAR. 2001 UND APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			APR. 2000	MAR. 2001			MAR. 2000	FEB. 2001					
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DAR AUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,5 113,9 151,8	+11,3 +12,3 +10,4	-10,4 -8,6 -12,0	146,8 124,6 172,5	+7,0 +6,1 +7,9	+15,5 +13,4 +17,4	134,9 115,7 157,0	+9,6 +9,7 +9,5	139,2 119,3 162,2	+9,0 +9,0 +9,1	
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,9 92,4 146,7	+5,1 +4,1 +6,4	-12,7 -13,2 -12,1	127,0 106,4 166,8	+3,4 +0,1 +7,9	+10,8 +7,5 +15,3	117,6 100,0 151,6	+6,1 +5,4 +7,1	119,0 99,4 156,8	+4,2 +1,8 +7,2	
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,9 90,8 150,4	-7,6 -10,7 -2,9	-12,0 -9,4 -15,5	123,8 100,2 178,0	-3,8 -11,4 +8,0	+15,5 +10,4 +22,6	112,3 92,9 156,9	-3,9 -8,7 +3,4	116,4 95,5 164,2	-5,6 -11,1 +2,7	
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	45,6 45,4 46,0	-6,6 -9,7 +13,0	-33,9 -29,6 -29,7	68,8 84,5 91,4	-1,1 +4,0 -11,5	-15,6 -7,3 -36,1	69,8 63,7 101,3	-1,3 -5,3 +14,9	57,2 58,0 68,7	-3,4 -6,5 +11,9	
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	60,0 56,9 90,9	-4,0 -6,0 +10,0	-7,3 -4,0 -23,5	64,7 59,3 118,8	-9,8 -14,6 +25,4	+1,3 +1,2 +1,0	66,6 61,9 114,6	-5,0 -7,1 +9,1	62,4 58,1 104,9	-7,0 -10,6 +18,3	
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	30,4 31,1 28,2	-11,6 -17,3 +17,5	-58,5 -56,1 -65,0	73,2 70,9 80,5	+8,4 +9,9 +4,7	-26,7 -14,8 -47,4	73,0 65,9 96,0	+2,2 -3,4 +17,8	51,8 51,0 54,4	+1,6 -0,2 +7,7	
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,0 65,5 76,4	+14,3 +8,6 +34,7	-38,8 -32,8 -51,6	111,2 97,4 157,8	+1,2 -1,8 +8,3	-5,3 -2,6 -10,1	101,9 89,7 143,0	+1,2 -2,3 +9,5	89,6 81,5 117,1	+5,8 +2,1 +15,7	
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,3 67,8 77,2	+88,8 +80,3 +144,3	-26,2 -27,1 -21,9	93,9 93,0 98,9	+97,7 +109,9 +51,9	+11,4 +11,8 +9,8	80,6 79,9 84,7	+70,0 +75,6 +46,8	81,6 80,4 88,1	+93,8 +96,1 +82,0	
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,0 66,5 76,4	+13,9 +8,3 +34,5	-39,0 -32,8 -51,7	111,4 97,4 158,1	+1,0 -2,2 +8,2	-5,3 -2,8 -10,1	102,1 89,8 143,3	+1,0 -2,6 +9,5	89,7 81,5 117,3	+6,5 +1,7 +15,6	
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	66,8 66,8 66,5	-7,6 -6,4 -20,3	-16,4 -16,0 -21,7	79,9 79,5 84,9	-3,4 -1,2 -23,0	+11,0 +9,2 +38,3	72,5 72,8 68,3	-9,4 -8,6 -20,5	73,4 73,2 75,7	-5,3 -3,7 -21,8	
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITIS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	66,9 64,2 74,1	+20,8 +12,6 +46,3	-42,1 -35,4 -59,4	115,5 99,4 169,1	+2,8 -1,1 +10,0	-9,3 -6,8 -13,3	108,4 93,9 147,7	+2,7 -1,8 +11,6	91,2 81,8 116,6	+8,7 +3,8 +19,2	
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,2 70,8 80,9	+3,3 +2,3 +8,9	-33,6 -28,8 -50,8	108,8 99,5 164,4	-0,9 -1,9 +2,6	+6,3 +6,5 +5,0	92,9 86,5 131,7	-2,2 -2,3 -1,8	90,6 85,2 122,7	+0,7 -0,1 +4,6	
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	65,8 57,3 100,6	+5,6 +3,2 +11,8	-30,2 -30,2 -29,9	94,3 82,1 143,6	-10,6 -15,5 +3,2	+1,6 +0,9 +3,4	83,7 73,6 124,5	-5,5 -10,8 +9,8	80,1 69,7 122,1	-4,5 -8,8 +6,5	
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,8 70,6 119,2	+12,4 +7,8 +22,6	-26,4 -28,7 -19,0	111,1 100,3 147,1	-9,5 -13,4 +0,7	-0,2 -2,0 +4,2	103,6 94,7 133,1	-2,0 -5,4 +7,0	96,6 85,4 133,2	-1,3 -5,7 +9,4	
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,2 82,0 191,9	+2,5 -2,4 +7,9	-10,4 -18,5 -0,5	128,5 100,6 192,9	-5,8 +3,4 -14,9	+4,1 +10,1 -2,1	122,3 92,5 190,9	-0,4 -1,8 +1,2	121,9 91,3 192,4	-2,0 +0,7 -4,8	
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,4 73,6 103,5	+4,3 +2,2 +10,9	-6,3 -10,5 +8,9	84,7 82,2 95,0	-1,7 +1,1 -10,5	+9,7 +12,4 +0,7	78,4 74,2 95,5	+0,3 +0,1 +0,5	82,1 77,9 99,3	+1,1 +1,6 -0,5	
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,0 88,0 107,1	+17,4 +11,5 +32,2	-32,9 -35,1 -27,7	114,7 104,8 148,2	-11,4 -17,6 +8,0	-2,5 -5,8 +6,5	106,7 100,2 128,7	-2,7 -6,9 +10,2	95,9 86,4 127,7	-1,7 -8,2 +17,0	
DO	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,6 81,0 182,3	-6,2 -8,5 +6,4	-8,9 -8,4 -10,7	98,3 88,4 204,2	-10,9 -13,5 +3,5	+14,6 +15,0 +12,9	90,0 80,9 187,4	-7,6 -10,1 +5,9	94,0 84,7 193,3	-8,6 -11,2 +4,9	
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,1 87,3 188,7	-1,4 -2,2 +2,5	-4,9 -5,0 -4,9	101,1 91,9 198,5	-7,9 -8,1 -7,3	+18,9 +21,1 +9,2	91,2 82,4 184,3	-5,6 -5,9 -4,3	98,6 89,6 193,6	-4,9 -5,4 -2,8	
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,6 109,0 187,9	+0,7 -2,2 +8,9	-11,0 -11,3 -10,2	138,9 122,9 209,3	-4,1 -7,2 +4,7	+10,2 +10,0 +11,0	130,0 115,3 194,2	-1,1 -3,8 +6,9	131,3 116,0 198,6	-1,9 -4,9 +6,7	
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,7 66,3 160,8	-14,3 -15,6 +5,4	-9,6 -8,6 -19,3	77,1 72,5 199,2	-17,9 -20,4 +17,5	+15,4 +14,7 +23,4	70,1 68,1 175,2	-13,9 -16,3 +20,1	73,4 69,4 180,0	-16,2 -18,3 +11,7	

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1999 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
118,2	+2,2	124,7	123,6	136,0	+9,1	+10,1	112,8	125,3	122,2	+8,3	-2,5	115,1	123,7	+7,6	17.53
101,4	-8,6	106,8	108,9	116,3	+8,9	+6,8	99,1	108,0	106,4	+7,4	-1,5	104,6	107,2	+2,5	
137,5	+13,4	145,4	140,3	158,7	+9,1	+13,1	128,7	145,2	140,4	+8,1	-3,3	127,2	142,8	+12,3	
105,5	-5,5	112,5	117,4	119,8	+6,5	+2,0	108,4	112,7	114,6	+5,7	+1,7	108,9	113,7	+4,4	17.54
98,8	-8,0	97,0	99,1	102,6	+5,7	+3,4	94,3	96,3	97,8	+3,7	+1,6	95,2	97,0	+1,9	
137,9	-2,1	142,6	152,9	153,2	+7,4	+0,2	135,7	144,4	147,3	+8,5	+2,0	135,3	145,9	+7,8	
117,8	+3,5	116,6	108,2	113,4	-2,7	+4,8	98,7	117,4	104,6	+6,0	-10,9	104,1	111,0	+6,6	17.6
101,7	+6,4	101,8	93,3	93,6	-8,1	+0,3	84,4	100,5	90,3	+7,0	-10,1	89,4	95,4	+6,7	
154,9	-0,5	150,7	142,5	159,0	+5,5	+11,6	131,6	156,3	137,5	+4,5	-12,0	137,9	146,9	+6,5	
48,7	-13,2	78,0	61,6	77,8	-0,3	+26,3	82,0	63,8	76,1	-7,2	+19,3	76,5	69,9	-8,6	17.7
50,3	-12,2	72,9	61,3	69,8	-4,3	+13,9	79,6	61,6	71,3	-10,4	+15,7	74,6	68,5	-10,9	
40,7	-19,4	104,0	63,6	119,7	+15,1	+88,2	94,3	75,5	100,4	+6,5	+33,0	86,2	87,9	+2,0	
62,5	-18,4	72,6	65,3	68,8	-5,2	+5,4	72,8	67,9	66,8	-8,2	-1,6	74,8	67,3	-10,0	17.71
60,5	-17,6	68,6	61,4	63,5	-7,4	+3,4	68,3	64,7	62,4	-8,6	-3,6	70,7	63,5	-10,2	
82,6	-24,1	112,5	103,7	122,4	+8,8	+18,0	117,3	100,6	110,6	-5,7	+9,9	115,9	105,6	-8,9	
34,4	-1,4	83,7	57,9	87,2	+4,2	+50,6	91,6	59,6	85,7	-6,4	+49,8	78,2	72,6	-7,2	17.72
37,6	+0,8	78,3	61,1	77,5	-1,0	+26,8	93,6	57,7	82,4	-12,0	+42,8	79,4	70,1	-11,7	
24,0	-12,4	100,6	47,7	118,6	+17,9	+148,6	85,2	65,5	96,4	+13,1	+47,2	74,5	81,0	+8,7	
59,5	-0,8	114,5	73,4	113,2	-1,1	+54,2	98,2	86,8	97,6	-0,6	+12,4	94,5	92,2	-2,4	18
60,3	-1,3	102,3	71,1	97,7	-4,5	+37,4	91,3	81,0	88,8	-2,7	+9,6	88,2	84,9	-3,7	
56,7	+0,2	155,2	80,9	165,2	+6,4	+104,2	121,2	106,3	127,1	+4,9	+19,6	115,7	116,7	+0,9	
36,7	-23,5	51,0	55,9	84,4	+65,5	+51,0	94,1	44,8	63,1	-32,9	+40,8	79,7	53,9	-32,4	18.1
37,6	-17,0	48,1	51,4	83,9	+74,4	+63,2	88,4	43,8	69,6	-32,6	+36,1	74,7	51,7	-30,8	
31,6	-49,6	66,4	80,5	87,1	+31,2	+8,2	124,4	50,2	81,5	-34,5	+62,4	106,4	65,8	-38,2	
59,7	-0,7	114,9	73,5	113,4	-1,3	+54,3	98,2	87,1	97,8	-0,4	+12,3	94,6	92,5	-2,2	18.2
80,5	-1,1	102,7	71,3	97,8	-4,8	+37,2	91,4	81,3	89,0	-2,6	+9,5	88,4	85,1	-3,7	
56,8	+0,4	155,6	80,9	165,5	+6,4	+104,6	121,2	106,6	127,3	+5,0	+19,4	115,7	116,9	+1,0	
72,3	-4,5	82,6	78,5	74,4	-9,9	-5,2	95,2	78,2	75,7	-20,5	-3,2	86,6	78,9	-11,2	18.21
71,4	-4,9	82,3	78,9	74,8	-9,1	-6,2	94,2	77,4	76,1	-19,2	-1,7	85,9	76,8	-10,5	
83,4	-0,1	86,7	72,9	68,8	-20,6	-5,6	107,0	87,7	70,6	-34,0	-19,5	97,1	79,1	-18,5	
55,4	+2,0	122,2	70,3	122,3	+0,1	+74,0	102,4	88,1	103,5	+1,1	+17,5	97,2	95,8	-1,4	18.22
57,0	+2,4	108,4	67,7	103,7	-4,3	+53,2	94,1	81,3	83,1	-1,1	+14,5	89,6	87,2	-2,7	
51,0	+1,4	159,3	77,5	172,3	+8,2	+122,3	124,8	106,3	131,6	+5,4	+23,8	117,8	119,0	+1,0	
69,9	-4,8	103,3	83,1	99,8	-3,4	+20,1	92,8	88,1	90,7	-2,3	+3,0	93,5	89,4	-4,4	18.23
69,2	-4,8	94,9	80,7	91,7	-3,4	+13,6	89,0	84,3	86,4	-2,9	+2,5	89,8	85,3	-5,0	
74,3	-3,9	154,0	97,7	148,6	-3,5	+52,1	115,4	111,0	117,0	+1,4	+5,4	115,4	114,0	-1,2	
62,3	-6,2	97,3	70,8	89,6	-7,9	+26,6	75,2	78,7	75,2	-	-4,4	76,6	77,0	+0,5	18.24
55,5	-9,0	91,4	66,3	79,0	-13,6	+19,2	72,1	72,8	67,8	-5,8	-6,7	73,1	70,3	-3,8	
90,0	+2,2	121,1	88,9	132,5	+9,4	+49,0	87,8	103,0	105,0	+19,6	+1,9	90,8	104,0	+14,5	
72,8	-8,1	116,7	83,5	110,8	-5,1	+32,7	94,8	100,7	95,8	+1,1	-4,9	97,4	98,3	+0,9	OC
65,4	-13,1	111,7	76,8	102,7	-8,1	+33,7	91,3	94,2	89,4	-2,1	-5,1	94,3	91,8	-2,7	
97,2	+5,3	139,4	106,8	137,8	+3,3	+30,2	106,3	122,6	117,2	+10,3	-4,4	107,9	119,9	+11,1	
112,4	-2,7	126,2	121,3	124,6	-1,3	+2,7	111,7	123,6	118,2	+5,8	-4,4	113,3	120,9	+6,7	19.1
84,0	-16,7	97,6	88,0	96,0	-1,6	+9,1	95,0	93,2	86,3	-9,2	-7,4	97,0	89,8	-7,4	
177,8	+19,0	192,2	198,0	190,5	-0,9	-3,8	150,3	193,5	191,7	+27,5	-0,9	150,8	192,6	+27,7	
76,1	+1,2	78,8	80,1	78,0	-1,0	-2,6	78,9	77,2	79,0	+0,1	+2,3	76,6	78,1	+2,0	19.2
72,0	+1,8	74,8	76,3	74,4	-0,5	-2,5	75,9	72,6	74,8	-1,4	+3,0	74,0	73,7	-0,4	
93,3	-0,1	95,6	95,8	92,8	-2,9	-3,1	91,2	95,9	96,3	+5,6	+0,4	87,3	96,1	+10,1	
66,6	-11,8	124,4	78,2	116,6	-6,3	+49,1	95,9	102,8	96,3	+0,4	-6,3	99,9	99,5	-0,4	19.3
61,0	-16,1	123,1	75,3	110,9	-9,9	+47,3	94,7	99,7	93,5	-1,3	-6,2	99,0	96,6	-2,4	
81,0	+1,3	128,7	88,3	136,9	+5,6	+53,9	100,1	113,1	105,8	+5,7	-6,5	103,1	109,4	+6,1	
95,5	-1,5	98,0	104,5	90,2	-8,0	-13,7	107,8	100,3	103,4	-4,1	+3,1	100,9	101,9	+1,0	00
88,5	-3,5	90,5	96,5	80,9	-10,6	-16,2	102,8	92,8	95,8	-6,8	+3,2	95,7	94,3	-1,5	
171,3	+11,6	178,8	190,5	189,1	+5,8	-0,7	161,6	181,5	184,7	+14,3	+1,8	157,3	183,1	+16,4	
97,5	-6,6	96,3	97,7	89,6	-7,0	-8,3	107,9	102,0	102,7	-4,8	+0,7	102,8	102,3	-0,5	20.1
89,3	-8,6	87,0	89,2	80,8	-7,1	-9,4	101,7	93,0	94,8	-6,8	+1,9	96,5	93,9	-2,7	
184,1	+4,6	195,3	187,4	182,8	-6,4	-2,5	173,5	197,2	186,1	+7,3	-5,6	170,4	191,7	+12,5	
122,8	+3,4	134,2	128,7	132,1	-1,6	+2,6	126,3	130,6	126,0	-0,2	-3,5	122,4	128,3	+4,8	20.2
111,5	+0,7	122,7	115,6	117,4	-4,3	+1,6	118,0	118,5	113,5	-3,8	-4,2	114,0	116,0	+1,8	
172,5	+11,4	184,8	186,1	196,3	+6,2	+5,5	162,7	183,9	181,1	+11,3	-1,5	159,5	182,5	+14,4	
81,3	-1,3	81,4	96,4	70,2	-13,8	-27,2	98,9	84,8	92,9	-6,1	+9,6	89,5	88,8	-0,8	20.3
78,6	-2,8	79,1	92,4	66,0	-16,6	-28,6	97,2	82,1	89,2	-8,2	+8,6	87,7	85,7	-2,3	
152,6	+24,8	143,6	204,6	180,0	+25,3	-12,0	143,8	156,0	191,2	+33,0	+22,6	135,6	173,6	+28,0	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			2001 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAR. 2001 UND APR. 2001 GEGEN VORJAHR		
			2001	APR.	MAR.		2001	MAR.	FEB.	JAN.	VER-	MAR.	VER-
			APR.	2000	2001		MAR.	2000	2001	2001	AND.	2001	AND.
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBE	INSGESAMT	104,6	+4,1	-9,4	115,5	-1,3	+10,0	108,2	+1,8	110,1	+1,2	
		INLAND	99,2	+3,5	-9,4	109,5	-2,1	+10,7	102,4	+1,6	104,4	+0,6	
		AUSLAND	123,6	+5,4	-9,6	136,7	+1,0	+7,8	128,8	+2,6	130,2	+3,1	
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	104,6	+3,3	-10,4	116,7	-1,3	+10,4	109,4	+1,5	110,7	+0,8	
		INLAND	96,6	+2,1	-11,5	109,1	-1,9	+11,0	101,9	+0,7	102,9	-	
		AUSLAND	122,6	+5,6	-8,3	133,7	-	+9,5	126,1	+2,9	128,2	+2,6	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	116,1	-0,8	-10,0	129,0	-4,9	+10,4	120,7	-2,1	122,6	-2,9	
		INLAND	102,9	-3,0	-13,2	118,5	-4,5	+13,8	108,8	-3,2	110,7	-3,8	
		AUSLAND	132,3	+1,4	-6,8	141,9	-5,3	+7,2	136,4	-1,0	137,1	-2,2	
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	180,2	+8,7	-8,9	197,7	+6,0	+11,7	181,0	+6,7	189,0	+7,3	
		INLAND	146,3	+22,6	-8,5	159,9	+35,6	+7,9	144,5	+19,7	153,1	+29,1	
		AUSLAND	218,1	+0,1	-9,1	239,9	-8,8	+14,7	221,8	-1,2	229,0	-4,7	
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	115,0	-1,0	-10,0	127,8	-5,2	+10,5	119,7	-2,3	121,4	-3,3	
		INLAND	102,2	-3,5	-13,2	117,8	-5,2	+14,0	108,2	-3,6	110,0	-4,4	
		AUSLAND	130,7	+1,4	-6,8	140,2	-5,1	+7,0	133,9	-0,9	135,5	-2,1	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	95,0	+8,0	-10,8	106,5	+2,9	+10,5	99,9	+5,4	100,8	+5,2	
		INLAND	92,9	+5,6	-10,6	103,8	-	+9,3	98,0	+3,4	98,4	+2,6	
		AUSLAND	103,6	+17,7	-12,0	117,7	+15,1	+15,4	108,0	+13,8	110,7	+16,3	
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	102,8	+6,4	-12,0	116,8	+2,7	+12,7	108,3	+4,3	109,8	+4,4	
		INLAND	98,5	+5,3	-11,4	111,2	+0,8	+11,4	103,8	+3,3	104,9	+2,9	
		AUSLAND	128,2	+11,8	-14,1	149,2	+11,9	+18,6	134,9	+9,9	138,7	+11,9	
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	83,0	+17,9	-4,2	86,6	+7,6	+5,7	84,8	+12,0	84,8	+12,3	
		INLAND	89,9	+14,2	-3,0	92,7	+1,3	+3,9	91,6	+8,0	91,3	+7,3	
		AUSLAND	64,2	+34,6	-8,3	70,0	+39,7	+12,7	66,4	+30,7	67,1	+37,2	
21.23	H.V. SCHREIBBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	98,3	+2,2	-18,1	120,0	+1,9	+9,4	113,1	+3,4	109,2	+2,1	
		INLAND	97,0	-0,7	-18,2	118,6	-1,2	+9,0	112,6	+1,8	107,8	-1,0	
		AUSLAND	103,9	+15,4	-17,6	126,1	+16,8	+11,0	115,2	+10,5	115,0	+16,2	
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	96,2	+13,0	-17,8	117,0	+2,6	+23,9	97,7	+1,0	106,6	+7,0	
		INLAND	82,9	+3,9	-19,1	102,5	+0,8	+26,2	85,2	-5,8	92,7	+2,1	
		AUSLAND	131,0	+32,5	-15,5	155,1	+6,1	+20,3	130,6	+15,6	143,1	+16,7	
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE.	INSGESAMT	86,0	+2,9	-8,1	93,6	-3,1	+6,1	88,8	+2,2	89,8	-0,3	
		INLAND	76,5	-1,3	-9,1	84,2	-5,7	+4,5	79,8	-0,4	80,4	-3,6	
		AUSLAND	121,8	+14,0	-6,7	129,2	+3,8	+10,8	122,7	+8,8	125,5	+8,5	
22	DRUCKGERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	104,5	+5,1	-8,1	113,7	-1,2	+9,2	106,5	+2,5	109,1	+1,7	
		INLAND	102,2	+5,1	-7,1	110,0	-2,1	+10,6	103,0	+2,6	106,1	+1,2	
		AUSLAND	128,9	+4,2	-15,9	153,2	+6,2	+0,5	143,4	+1,2	141,1	+5,3	
22.2	DRUCKGERBE	INSGESAMT	103,2	+4,8	-7,8	111,9	-1,4	+10,0	104,8	+2,9	107,6	+1,5	
		INLAND	101,1	+4,7	-7,0	108,7	-2,7	+10,9	101,8	+2,1	104,9	+0,7	
		AUSLAND	130,3	+6,3	-14,8	152,9	+11,6	+2,7	143,5	+10,6	141,6	+9,1	
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	83,3	-9,6	-8,7	91,2	-6,3	+14,9	83,7	-8,3	87,3	-7,8	
		INLAND	83,6	-9,5	-8,6	91,5	-6,3	+14,8	84,0	-8,4	87,6	-7,9	
		AUSLAND	22,4	+26,6	+17,9	19,0	+3,3	+50,8	18,5	+12,8	20,7	+14,4	
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	104,7	+6,8	-7,8	113,5	-0,1	+10,2	106,1	+4,0	109,1	+3,1	
		INLAND	102,5	+6,9	-6,8	110,0	-1,4	+11,0	102,9	+3,4	106,3	+2,4	
		AUSLAND	129,0	+6,3	-15,5	152,7	+12,7	+3,7	142,3	+10,3	140,9	+9,6	
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	121,0	-8,5	-8,5	132,2	-22,0	-7,7	136,6	-1,9	126,6	-16,1	
		INLAND	113,1	-10,2	-9,2	124,6	-23,4	-6,9	128,1	-3,6	118,9	-17,6	
		AUSLAND	273,4	+8,6	-1,9	278,8	-8,3	-14,1	301,3	+15,1	276,1	-0,6	
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	92,5	+0,9	-6,1	98,5	-1,5	+13,7	92,3	+2,3	95,5	-0,4	
		INLAND	92,6	+1,0	-6,1	98,6	-1,6	+14,9	92,2	+2,1	95,6	-0,4	
		AUSLAND	90,9	+0,3	-6,2	96,9	+0,4	-7,8	95,2	+7,9	93,9	+0,3	
22.25	SONSTIGES DRUCKGERBE	INSGESAMT	149,0	+22,3	-7,8	161,6	+18,5	+22,7	146,2	+17,2	155,3	+20,3	
		INLAND	148,9	+21,9	-7,5	161,0	+16,4	+22,3	146,2	+16,2	155,0	+19,0	
		AUSLAND	152,5	+43,5	-22,7	197,4	+47,2	+43,7	145,6	+123,7	175,0	+148,9	
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	137,6	+11,3	-13,8	159,7	+1,5	-2,4	148,7	-5,0	148,7	+5,8	
		INLAND	148,9	+23,5	-9,2	163,9	+13,4	+1,9	153,3	+18,4	156,4	+17,9	
		AUSLAND	122,9	-4,3	-20,6	154,7	-12,0	-8,1	143,1	-26,2	138,8	-8,7	
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	90,0	+14,6	-11,8	102,0	+0,7	-1,2	94,7	-15,3	96,0	+6,8	
		INLAND	94,5	+21,8	-7,7	102,4	+11,3	+14,3	90,9	+12,8	98,5	+16,2	
		AUSLAND	84,5	+6,0	-16,8	101,6	-9,7	-15,1	99,4	-33,6	93,1	-3,1	
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	405,4	-17,9	-25,6	545,2	-6,2	-4,1	491,9	-0,3	475,3	-11,1	
		INLAND	281,1	-1,6	-22,3	361,8	+6,2	-6,4	340,0	+4,8	321,5	+2,7	
		AUSLAND	880,3	-31,7	-29,3	1246,6	-15,4	-1,5	1069,1	-5,8	1063,0	-23,0	

STBA,FS 4,R 2.2, 4/2001

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- ÄND. IN % GEGEN APR. 1999				VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000			VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
		2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	1.VJ 2000	4.VJ 2000		1.HJ	2.HJ	2.HJ 1999	1.HJ 2000				
		1.VJ	4.VJ	1.VJ											
100,5	+0,6	108,2	115,1	109,4	+1,1	-5,0	110,0	107,7	112,6	+2,4	+4,5	105,2	110,2	+4,8	DE
95,8	-1,3	102,5	110,0	103,5	+1,0	-5,9	106,1	102,1	107,0	+0,8	+4,8	101,8	104,6	+2,8	
117,3	+6,8	128,2	133,2	130,5	+1,8	-2,0	123,7	127,4	132,3	+7,0	+3,8	117,4	129,9	+10,6	
101,3	+2,2	110,0	110,7	111,0	+0,9	+0,3	107,7	109,6	111,5	+3,5	+1,7	104,4	110,5	+5,8	21
94,6	-0,7	103,4	103,9	103,7	+0,3	-0,2	102,8	102,6	104,4	+1,6	+1,8	100,0	103,5	+3,5	
116,1	+7,9	124,7	126,0	127,3	+2,1	+1,0	118,6	125,0	127,3	+7,3	+1,8	114,2	126,2	+10,5	
117,0	+7,2	125,4	122,7	122,3	-2,5	-0,3	119,3	125,7	124,5	+4,4	-1,0	115,5	125,1	+8,3	21.1
106,1	+4,8	114,5	111,2	110,7	-3,3	-0,4	110,2	114,8	112,8	+2,4	-1,7	106,9	113,8	+6,5	
130,5	+8,8	138,8	136,8	136,4	-1,7	-0,3	130,6	139,0	138,9	+6,4	-0,1	126,1	139,0	+10,2	
165,8	+7,7	171,0	162,7	181,3	+6,0	+11,4	119,0	168,9	165,2	+38,8	-2,2	132,3	167,0	+26,2	21.11
119,3	-11,8	121,2	114,5	143,9	+18,7	+25,7	100,4	121,4	112,3	+11,9	-7,5	110,3	116,9	+6,0	
217,8	+24,7	226,7	216,5	223,0	-1,6	+3,0	139,8	221,8	224,2	+60,4	+1,1	156,9	223,0	+42,1	
118,2	+7,3	124,6	122,0	121,2	-2,7	-0,7	119,3	124,9	123,8	+3,8	-0,9	115,2	124,4	+8,0	21.12
105,9	+5,3	114,3	111,2	110,1	-3,7	-1,0	110,3	114,7	112,8	+2,3	-1,7	106,8	113,7	+6,5	
128,9	+9,4	137,2	135,3	134,9	-1,7	-0,3	130,4	137,5	137,4	+5,4	-0,1	125,5	137,4	+9,5	
88,0	-2,9	97,1	100,6	101,6	+4,6	+1,0	98,0	96,0	100,5	+2,6	+4,7	95,0	98,3	+3,5	21.2
88,0	-4,2	97,0	99,6	99,6	+2,7	-	98,6	95,6	99,5	+0,9	+4,1	86,0	97,6	+1,7	
88,0	+2,9	97,2	104,9	109,4	+12,6	+4,3	95,2	97,6	104,7	+10,0	+7,3	90,9	101,1	+11,2	
96,6	-3,0	106,2	107,5	110,2	+3,8	+2,5	105,2	105,4	108,3	+2,9	+2,8	102,4	106,8	+4,3	21.21
93,5	-4,0	102,8	103,5	105,5	+2,6	+1,9	101,3	101,6	104,1	+2,8	+2,5	99,3	102,8	+3,5	
114,7	+2,3	125,5	130,9	137,1	+9,2	+4,7	127,6	127,3	132,4	+3,8	+4,0	120,1	129,8	+8,1	
70,4	+0,7	77,5	84,9	85,4	+10,2	+0,6	77,3	77,7	84,2	+8,9	+8,4	74,9	80,9	+8,0	21.22
78,7	-1,3	86,8	92,9	92,2	+6,2	-0,8	88,0	87,2	92,6	+5,2	+6,2	85,5	89,9	+5,1	
47,7	+10,9	51,8	62,8	67,1	+29,5	+6,8	48,2	51,7	61,0	+26,6	+18,0	46,0	56,4	+22,6	
96,2	-4,9	113,8	132,2	118,0	+3,7	-10,7	129,4	107,9	126,3	-2,4	+17,1	119,2	117,1	-1,8	21.23
97,7	-6,7	114,9	133,6	117,8	+2,5	-11,8	135,9	108,4	127,3	-6,3	+17,4	125,0	117,9	-5,7	
90,0	+5,4	109,1	126,2	118,9	+9,0	-5,8	100,9	105,9	122,0	+20,9	+15,2	93,9	113,9	+21,3	
85,1	+0,8	100,5	87,4	98,2	-2,3	+12,4	84,7	92,7	89,6	+5,8	-3,3	84,4	91,1	+7,9	21.24
79,8	-1,5	93,9	75,4	85,9	-8,5	+13,9	78,1	83,7	76,5	-2,0	-8,6	80,0	80,1	+0,1	
98,9	+6,0	117,7	119,1	130,5	+10,9	+9,6	102,0	116,3	124,0	+21,6	+6,6	96,0	120,2	+25,2	
83,6	-7,1	87,9	87,5	89,7	+2,0	+2,5	91,8	88,2	88,3	-3,8	+0,1	91,2	88,2	-3,3	21.25
77,5	-8,2	80,9	79,5	80,9	-	+1,8	86,0	81,0	80,6	-6,3	-0,5	84,8	80,8	-4,7	
106,8	-4,0	114,8	117,6	123,0	+7,1	+4,6	114,1	115,5	117,3	+2,8	+1,6	115,4	116,4	+0,9	
99,4	-1,8	105,4	121,9	107,2	+1,7	-12,1	113,5	104,9	114,3	+0,7	+9,0	106,6	109,6	+2,8	22
97,2	-2,0	101,4	117,1	103,3	+1,9	-11,8	109,9	101,6	110,1	+0,2	+8,4	103,9	105,8	+1,8	
123,7	+1,4	147,7	172,8	148,2	+0,3	-14,2	151,7	140,6	159,6	+5,2	+13,6	134,7	150,1	+11,4	
98,5	-1,9	102,9	118,6	105,4	+2,4	-11,1	111,7	103,2	112,2	+0,4	+8,7	105,4	107,7	+2,2	22.2
96,6	-2,3	100,7	115,3	102,0	+1,3	-11,5	108,9	100,9	109,0	+0,1	+8,0	103,3	105,0	+1,6	
122,6	+2,8	132,1	161,4	147,9	+12,0	-8,4	146,5	133,0	153,6	+4,8	+15,5	132,3	143,3	+8,3	
92,1	+4,0	91,1	92,3	83,8	-8,0	-9,2	91,4	92,2	92,6	+1,3	+0,4	89,4	92,4	+3,4	22.21
92,4	+3,9	91,4	92,7	84,1	-8,0	-9,3	91,8	92,5	93,0	+1,3	+0,5	89,8	92,7	+3,2	
17,7	+1,1	15,9	19,7	17,2	+8,2	-12,7	12,3	17,1	18,2	+48,0	+6,4	16,5	17,7	+7,3	
98,0	-1,9	103,3	120,1	106,5	+3,1	-11,3	112,5	103,3	112,9	+0,4	+9,3	105,7	108,1	+2,3	22.22
95,9	-2,2	100,7	116,5	103,0	+2,3	-11,6	109,4	100,7	109,4	-	+8,6	103,3	105,0	+1,6	
121,4	+1,4	131,5	160,2	146,7	+11,6	-8,4	147,1	132,2	152,2	+3,5	+15,1	132,6	142,2	+7,2	
132,2	-3,5	141,5	158,1	141,8	+0,2	-10,3	157,7	140,3	155,2	-1,6	+10,6	146,0	147,7	+1,2	22.23
126,0	-5,9	135,1	148,4	133,0	-1,6	-10,4	152,7	133,6	146,3	-4,2	+9,5	141,9	139,9	-1,4	
251,7	+27,2	265,0	344,5	310,5	+17,2	-9,9	255,1	268,9	326,1	+27,8	+21,3	226,1	297,5	+31,6	
91,7	-2,8	89,7	106,8	92,2	+2,8	-13,7	98,6	92,6	100,8	+2,2	+8,9	94,2	96,7	+2,7	22.24
91,7	-3,7	89,8	107,0	92,0	+2,4	-14,0	99,4	92,6	100,9	+1,5	+9,0	94,9	96,8	+2,0	
90,6	+22,4	87,4	101,9	96,6	+10,5	-5,2	81,8	91,2	99,5	+21,6	+9,1	79,7	95,4	+19,7	
121,8	-19,9	125,7	153,1	145,3	+15,6	-5,1	140,1	130,5	146,7	+4,7	+12,4	142,1	138,6	-2,5	22.25
122,1	-20,3	127,1	153,6	145,3	+14,3	-5,4	139,7	131,1	146,1	+4,6	+11,4	141,8	138,6	-2,3	
106,3	+11,2	51,4	125,4	143,3	+178,8	+14,3	164,5	100,2	177,0	+7,6	+76,6	159,7	138,6	-13,2	
123,6	+1,2	167,6	204,7	152,4	-9,1	-25,5	159,5	147,8	168,0	+5,3	+13,7	137,2	157,9	+15,1	22.3
120,6	+6,4	132,4	192,2	154,8	+16,9	-19,5	148,8	129,4	155,3	+4,4	+20,0	131,4	142,3	+8,3	
128,4	-4,3	215,8	222,6	149,8	-30,6	-32,7	174,2	173,3	186,0	+6,8	+7,3	145,1	179,6	+23,8	
78,5	-20,7	122,9	135,4	96,3	-21,6	-28,9	119,3	105,7	115,3	-3,4	+9,1	106,7	110,5	+3,6	22.31
77,6	-7,4	81,5	114,5	89,7	+10,1	-21,7	97,9	84,7	97,6	-0,3	+15,2	92,1	81,2	-1,0	
79,7	-32,0	172,9	160,7	104,3	-39,7	-35,1	145,2	131,0	136,7	-5,9	+4,4	124,4	133,8	+7,6	
493,8	+125,7	492,1	623,3	519,9	+5,6	-16,6	310,9	464,8	513,7	+65,2	+10,5	237,4	489,3	+106,1	22.32
285,7	+36,1	337,3	418,3	359,6	+6,6	-14,0	282,9	307,8	340,8	+20,5	+10,8	225,5	324,2	+43,8	
1288,6	+409,3	1083,8	1406,4	1132,0	+4,4	-19,5	418,0	1065,4	1174,2	+180,9	+10,2	282,9	1119,8	+295,8	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAR. 2001 UND APR. 2001 GEGEN VORJAHR	
			2001			2001			JAN. 2001 BIS APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAR. 2001 UND APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	APR. 2001	APR. 2001	APR. 2001	APR. 2001
22.33	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT	387,1	+38,4	-7,8	419,7	+10,2	-3,7	404,5	+21,3	403,4	+22,1
		INLAND	438,7	+45,2	-3,3	453,6	+22,4	-8,9	458,3	+38,7	446,2	+32,6
		AUSLAND	275,0	+19,3	-20,5	345,9	-14,3	+14,8	287,5	-15,4	310,5	-2,1
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	113,8	+3,8	-7,2	122,6	-3,5	+7,4	117,7	+2,1	118,2	-0,1
		INLAND	88,8	-1,1	-7,0	106,2	-6,1	+8,5	101,8	-1,6	102,5	-3,8
		AUSLAND	132,2	+8,7	-7,4	142,8	-1,0	+6,5	137,3	+5,7	137,5	+3,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	124,0	+3,2	-7,0	133,4	-4,6	+7,5	128,2	+1,0	128,7	-1,0
		INLAND	114,4	-3,5	-5,8	121,5	-9,4	+5,0	118,2	-4,1	118,0	-6,6
		AUSLAND	133,0	+9,5	-8,0	144,5	-0,4	+9,6	137,5	+5,4	138,8	+4,1
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	118,0	+3,2	+5,7	111,6	-4,4	-0,1	112,5	-0,6	114,8	-0,6
		INLAND	117,2	+2,4	+5,8	110,8	-4,5	+0,1	111,7	-1,1	114,0	-1,1
		AUSLAND	144,3	+33,4	+4,6	137,9	-0,6	-3,7	140,8	+14,6	141,1	+14,3
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	98,3	-9,4	-13,0	113,0	-6,1	+11,4	104,6	-4,6	105,7	-7,6
		INLAND	94,7	-9,8	-9,9	105,1	-8,8	+8,4	99,9	-6,8	99,9	-9,3
		AUSLAND	100,1	-8,2	-14,4	116,9	-4,9	+12,8	107,0	-3,4	108,5	-6,9
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	130,2	+7,6	-5,6	137,9	+5,6	+6,4	134,9	+9,4	134,1	+6,6
		INLAND	125,1	+2,7	-6,7	134,1	+2,1	+5,3	130,9	+5,1	129,6	+2,4
		AUSLAND	135,9	+13,3	-4,4	142,2	+9,6	+7,6	139,3	+14,3	139,1	+11,4
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	128,4	+6,4	-5,4	135,7	-6,2	+8,6	130,5	-0,6	132,1	-0,5
		INLAND	123,3	+3,6	-3,1	127,3	-7,8	+3,8	124,2	-0,8	125,3	-2,6
		AUSLAND	133,0	+8,8	-7,2	143,3	-4,8	+12,7	136,1	-0,4	138,2	+1,3
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	105,1	-5,0	-5,4	111,1	-14,1	-8,6	116,1	+2,8	108,1	-9,9
		INLAND	90,0	-26,0	-2,4	92,2	-29,4	-18,9	103,9	-11,7	91,1	-27,8
		AUSLAND	122,8	+25,7	-7,8	133,2	+4,1	-0,4	130,2	+21,5	128,0	+13,5
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	128,2	+3,4	-8,3	139,8	-3,5	+8,2	133,3	+1,9	134,0	-0,3
		INLAND	110,4	-7,2	-8,9	121,2	-11,1	+9,1	115,6	-7,7	115,8	-9,3
		AUSLAND	145,0	+12,6	-7,8	157,3	+2,9	+7,5	150,0	+10,3	151,2	+7,3
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	100,6	-8,0	-13,3	116,0	-19,7	+7,3	109,3	-7,9	108,3	-14,7
		INLAND	83,5	-38,8	-14,3	97,4	-38,4	+5,3	93,1	-31,8	90,5	-38,6
		AUSLAND	110,8	+19,0	-12,8	127,1	-6,7	+8,3	119,0	+10,1	119,0	+3,7
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAEDEL- LINGSBEKAMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	107,4	+3,3	-30,0	153,4	-1,0	+17,8	124,7	-7,8	130,4	+0,7
		INLAND	68,9	-30,7	-5,7	163,0	+13,7	+55,4	107,9	-17,8	116,0	-4,4
		AUSLAND	128,0	+20,2	-13,6	148,2	-8,1	+3,1	133,8	-2,7	138,1	+3,1
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	109,9	+1,8	-7,4	118,7	-4,8	+15,6	109,1	-0,7	114,3	-1,8
		INLAND	94,0	-2,5	-7,5	101,6	-7,3	+19,7	91,8	-5,2	97,8	-5,0
		AUSLAND	158,9	+10,7	-7,2	171,2	+0,1	+8,8	162,5	+8,2	165,1	+5,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,6	+9,2	-2,9	116,0	-0,1	+2,7	114,5	+6,4	114,3	+4,3
		INLAND	87,8	+4,4	-3,6	91,1	-1,7	+5,7	89,2	+3,6	89,5	+1,2
		AUSLAND	157,3	+14,6	-2,4	161,1	+1,6	+0,1	160,3	+9,4	159,2	+7,6
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	141,9	+12,6	+1,4	140,0	-14,7	+3,2	140,2	-0,1	141,0	-2,8
		INLAND	120,2	+25,3	+11,5	107,8	-11,6	-6,6	112,2	+11,8	114,0	+4,7
		AUSLAND	148,1	+9,9	-0,8	149,3	-15,4	+5,5	148,3	-2,4	148,7	-4,5
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,7	+8,8	-3,5	113,7	+2,1	+2,8	112,0	+7,4	111,7	+5,3
		INLAND	86,8	+3,7	-4,2	90,6	-1,2	+6,2	88,4	+3,3	88,7	+1,1
		AUSLAND	159,5	+15,6	-2,7	163,9	+6,2	-1,1	163,1	+12,3	161,7	+10,6
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	83,3	+1,3	-4,4	87,1	-7,4	+13,0	83,1	-3,3	85,2	-3,4
		INLAND	72,7	-4,8	-4,1	75,8	-13,8	+15,0	72,3	-9,3	74,3	-9,6
		AUSLAND	111,9	+14,4	-4,8	117,6	+6,0	+9,8	112,3	+9,6	114,8	+10,0
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	83,9	-7,1	-5,4	88,7	-13,3	+8,2	85,7	-10,2	86,3	-10,4
		INLAND	71,1	-17,7	-6,3	75,9	-22,4	+8,7	73,0	-19,9	73,5	-20,2
		AUSLAND	112,4	+13,4	-4,2	117,3	+4,5	+7,3	114,0	+8,7	114,9	+8,7
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	82,7	+11,3	-3,4	85,6	-0,6	+18,6	80,6	+5,2	84,2	+5,0
		INLAND	74,1	+9,5	-2,2	75,8	-4,3	+21,3	71,7	+2,9	75,0	+2,0
		AUSLAND	111,3	+15,9	-5,8	118,1	+8,2	+13,2	110,1	+10,9	114,7	+11,8
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,9	+3,7	-10,0	125,4	+0,7	+4,0	123,1	+9,7	119,2	+2,1
		INLAND	107,7	+7,6	-9,3	118,8	+5,3	+7,4	115,8	+12,3	113,3	+6,4
		AUSLAND	117,7	+0,6	-10,4	131,3	-2,8	+1,2	129,8	+7,7	124,5	-1,3
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,4	-13,7	-6,2	116,6	-10,4	+16,1	109,4	-7,1	113,0	-12,1
		INLAND	70,8	-26,3	-11,3	79,8	-23,5	+12,9	73,7	-19,4	75,3	-24,9
		AUSLAND	214,4	+1,9	-1,2	217,0	+8,3	+19,8	206,7	+9,1	215,7	+5,0
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	88,6	-5,5	-18,6	108,9	+1,7	-28,2	126,9	+30,2	98,8	-1,7
		INLAND	83,5	-5,4	-16,9	100,5	+0,4	+5,6	95,6	+2,9	92,0	-2,9
		AUSLAND	98,3	-5,8	-21,1	124,6	+3,7	-61,7	185,9	+74,9	111,5	-0,7

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- ÄND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1. VJ 2000	4. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
279,6	+5,1	351,3	548,1	410,3	+16,8	-25,1	421,1	313,4	409,9	-2,7	+30,8	345,8	361,7	+4,6	22.33
302,2	+20,6	339,7	577,1	464,9	+36,9	-19,4	411,0	312,9	426,6	+3,8	+36,3	342,0	369,7	+8,1	
230,5	-23,2	376,5	485,1	291,7	-22,5	-39,9	443,0	314,6	373,7	-15,6	+18,8	354,1	344,1	-2,8	
109,6	+0,1	117,2	115,1	119,0	+1,5	+3,4	110,8	117,2	115,6	+4,3	-1,4	109,8	116,4	+6,2	06
99,9	+0,7	104,7	101,2	102,8	-1,8	+1,6	102,9	105,2	102,3	-0,6	-2,8	101,2	103,7	+2,5	
121,6	-0,5	132,7	132,1	139,0	+4,7	+5,2	120,6	132,0	132,1	+9,5	+0,1	119,8	132,0	+10,2	
120,1	+5,2	129,2	124,8	129,5	+0,2	+3,8	118,0	128,8	125,5	+6,4	-2,6	115,5	127,1	+10,0	24.1
118,5	+9,3	124,8	117,1	119,4	-4,3	+2,0	116,3	124,9	118,5	+1,9	-5,1	112,8	121,7	+7,9	
121,5	+1,6	133,3	132,0	139,0	+4,3	+5,3	119,6	132,4	132,0	+10,4	-0,3	118,0	132,2	+12,0	
114,3	+8,4	112,8	117,7	110,7	-1,9	-5,9	111,0	114,8	118,5	+6,8	+3,2	108,4	116,6	+7,6	24.11
114,5	+10,8	112,4	117,5	109,8	-2,3	-6,6	110,5	114,5	118,2	+7,0	+3,2	107,8	116,3	+7,9	
108,2	-37,6	127,7	123,2	139,6	+9,3	+13,3	126,8	127,2	126,5	-0,2	-0,6	129,0	126,8	-1,7	
108,5	+9,6	110,0	96,2	106,7	-3,0	+10,9	96,2	112,7	106,0	+10,2	-5,9	96,1	109,4	+13,8	24.12
105,0	+25,1	107,9	91,4	101,6	-5,8	+11,2	88,8	110,1	100,2	+12,8	-9,0	86,5	105,2	+21,6	
110,2	+3,5	111,0	98,6	109,2	-1,6	+10,8	99,9	114,0	108,8	+8,9	-4,6	100,8	111,4	+10,5	
121,0	+11,9	124,1	133,2	136,4	+9,9	+2,4	111,5	126,7	131,9	+18,3	+4,9	109,7	128,8	+17,4	24.13
121,8	+16,9	125,5	125,9	132,8	+5,8	+5,5	107,2	126,0	127,1	+18,6	+0,9	105,9	126,5	+19,5	
120,0	+6,8	122,6	141,2	140,5	+14,6	-0,5	116,3	125,3	137,1	+17,9	+9,4	114,0	131,2	+15,1	
120,7	+1,3	134,8	128,3	131,1	-2,7	+2,2	123,9	132,7	126,7	+2,3	-4,5	120,9	129,7	+7,9	24.14
119,0	+3,6	127,3	125,9	124,5	-2,2	-1,1	124,4	128,0	125,0	+0,5	-2,3	119,6	126,5	+5,8	
122,2	-0,7	141,5	130,5	137,1	-3,1	+5,1	123,3	136,9	128,2	+4,0	-6,4	122,1	132,5	+8,5	
110,6	+2,7	113,6	112,4	119,7	+5,4	+6,5	90,6	110,2	110,1	+21,5	-0,1	96,2	110,2	+14,6	24.15
121,6	+19,6	116,3	118,7	108,6	-6,6	-8,5	88,8	116,5	117,5	+32,3	+0,9	92,5	117,0	+26,5	
97,7	-14,8	110,4	105,0	132,7	+20,2	+26,4	92,7	102,8	101,6	+9,6	-1,2	100,5	102,2	+1,7	
124,0	+6,5	133,0	129,2	134,9	+1,4	+4,4	123,5	133,4	130,5	+5,7	-2,2	119,6	132,0	+10,4	24.16
119,0	+8,9	127,3	111,5	117,3	-7,9	+5,2	120,0	126,4	114,1	-4,9	-9,7	115,8	120,3	+3,9	
128,8	+4,7	138,4	145,9	151,6	+9,5	+3,9	126,8	140,0	146,0	+15,1	+4,3	123,2	143,0	+16,1	
109,3	+3,3	121,8	106,6	112,2	-7,9	+5,3	106,0	116,7	105,7	-0,3	-9,4	105,5	111,2	+5,4	24.17
136,5	+34,1	136,4	93,6	96,3	-29,4	+2,9	118,9	131,1	95,3	-19,8	-27,3	114,5	113,2	-1,1	
93,1	-13,9	113,1	114,3	121,7	+7,6	+6,6	98,4	108,1	111,8	+13,6	+3,4	100,2	110,0	+9,8	
104,0	-30,9	145,7	56,9	130,5	-10,4	+129,3	69,3	121,6	70,0	+1,0	-42,4	107,0	95,8	-10,5	24.2
99,4	-24,9	141,8	34,3	120,9	-14,7	+252,5	52,6	112,3	51,6	-1,9	-54,1	88,0	81,9	-6,9	
106,5	-33,6	147,9	69,1	135,7	-8,2	+96,4	78,3	126,6	79,8	+1,9	-37,0	117,2	103,2	-11,9	
108,0	-2,9	110,5	109,7	108,9	-1,4	-0,7	112,8	113,8	114,5	+1,5	+0,6	109,5	114,1	+4,2	24.3
96,4	-6,8	96,9	93,3	91,0	-6,1	-2,5	102,0	100,0	99,1	-2,8	-0,9	99,8	99,6	-0,2	
149,6	+6,3	152,3	160,0	163,7	+7,5	+2,3	145,9	156,1	161,6	+10,8	+3,5	139,5	158,9	+13,9	
103,1	-6,5	109,0	110,3	115,1	+5,6	+4,4	110,8	109,2	110,2	-0,5	+0,9	109,8	109,7	-0,1	24.4
84,1	-8,3	86,7	90,5	89,6	+3,3	-1,0	93,5	87,4	89,5	-4,3	+2,4	93,5	88,4	-5,5	
137,3	-4,5	149,5	146,1	161,2	+7,8	+10,3	142,1	148,7	147,6	+3,9	-0,7	139,2	148,2	+6,5	
126,0	-6,2	145,2	134,3	139,6	-3,9	+3,9	129,3	139,3	132,3	+2,3	-5,0	129,0	135,8	+5,3	24.41
95,9	-9,7	101,9	117,3	109,5	+7,5	-6,6	92,3	102,8	118,0	+27,8	+14,8	97,0	110,4	+13,8	
134,8	-5,4	157,7	139,3	148,3	-6,0	+6,5	140,0	149,9	136,5	-2,5	-8,9	138,2	143,2	+3,6	
100,8	-6,6	105,5	107,9	112,7	+6,8	+4,4	109,0	106,3	108,0	-0,9	+1,6	107,9	107,1	-0,7	24.42
83,7	-8,2	86,2	89,7	89,0	+3,2	-0,8	93,5	86,9	88,6	-5,2	+2,0	93,4	87,7	-6,1	
138,0	-4,2	147,6	147,8	164,3	+11,3	+11,2	142,6	148,5	150,3	+5,4	+1,2	139,5	149,4	+7,1	
82,2	-4,5	87,1	83,8	83,0	-4,7	-1,0	89,9	87,8	84,6	-5,9	-3,6	89,1	86,2	-3,3	24.5
76,4	-5,2	80,8	74,4	72,1	-10,8	-3,1	84,7	81,8	75,3	-11,1	-7,9	83,9	78,6	-6,3	
97,8	-3,1	104,0	109,3	112,4	+8,1	+2,8	103,9	104,0	109,6	+5,5	+5,4	103,1	106,8	+3,6	
90,3	+2,5	97,1	87,6	86,3	-11,1	-1,5	96,6	96,6	89,4	-7,5	-7,5	94,1	93,0	-1,2	24.51
86,4	+3,7	92,7	76,1	73,6	-20,6	-3,3	93,3	92,2	78,6	-15,8	-14,8	90,8	85,4	-5,9	
99,1	+0,4	106,8	113,2	114,5	+7,2	+1,1	104,1	106,5	113,4	+8,9	+6,5	101,5	110,0	+8,4	
74,3	-11,8	77,3	80,1	79,8	+3,2	-0,4	83,3	79,2	79,9	-4,1	+0,9	84,1	79,6	-5,4	24.52
67,7	-13,5	70,4	72,9	70,8	+0,6	-2,9	77,1	72,7	72,5	-6,0	-0,3	77,8	72,6	-6,7	
96,0	-7,5	100,4	104,2	109,6	+9,2	+5,2	103,7	100,7	104,6	+0,9	+3,9	105,1	102,6	-2,4	
108,9	+3,8	113,3	131,5	126,5	+11,7	-3,8	111,7	115,7	127,9	+14,5	+10,5	108,1	121,8	+12,7	24.6
100,1	+2,5	104,1	119,4	118,5	+13,8	-0,8	108,2	106,3	117,4	+8,5	+10,4	103,2	111,8	+8,3	
117,0	+5,0	121,7	142,5	133,8	+9,9	-6,1	114,9	124,2	137,5	+19,7	+10,7	112,6	130,9	+16,3	
126,8	+64,0	114,7	163,7	109,4	-4,6	-33,2	121,0	117,9	140,3	+16,0	+19,0	99,9	129,1	+29,2	24.61
96,1	+33,7	89,9	146,8	74,6	-17,0	-49,2	124,5	91,2	115,5	-7,2	+26,6	97,0	103,3	+6,5	
210,4	+128,9	182,4	209,5	204,2	+12,0	-2,5	111,5	190,6	207,8	+88,4	+9,0	107,6	199,2	+85,1	
93,8	-0,8	98,8	155,4	139,7	+41,4	-10,1	100,5	100,1	142,9	+42,2	+42,8	100,6	121,5	+20,8	24.62
88,3	-3,0	94,4	99,0	99,6	+5,5	+0,6	94,4	94,2	106,5	+12,8	+13,1	94,8	100,3	+5,8	
104,3	+2,8	107,0	261,5	215,1	+101,0	-17,7	112,1	111,2	211,5	+88,7	+90,2	111,6	161,3	+44,5	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 APR.	APR. 2000	MAR. 2001	2001 MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	JAN. 2001 BIS APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAR. 2001 UND APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN OELEN	INSGESAMT	142,9	+8,7	-15,1	168,4	+16,9	+17,8	148,4	+11,3	155,7	+13,0
		INLAND	140,8	+39,7	-6,3	150,3	+28,2	+18,6	138,8	+26,8	145,6	+33,6
		AUSLAND	145,1	-11,4	-22,6	187,4	+8,8	+17,1	158,5	+0,1	166,3	-1,0
24.64	HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	71,8	-2,6	-0,3	72,0	-15,4	+15,0	70,7	-5,9	71,9	-9,4
		INLAND	87,3	+8,4	+4,2	83,8	-2,6	+18,2	85,8	+8,7	85,6	+2,8
		AUSLAND	65,1	-7,9	-2,5	66,8	-21,1	+13,2	64,1	-12,8	66,0	-16,1
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	96,6	-14,4	-13,3	111,4	-2,0	+3,8	110,3	-2,5	104,0	-8,2
		INLAND	67,1	-26,4	-40,8	113,4	+10,5	+16,4	103,4	+2,8	90,3	-6,8
		AUSLAND	105,7	-11,6	-4,6	110,8	-5,4	+0,4	112,5	-3,8	108,3	-8,5
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	127,8	+8,5	-9,5	141,2	+2,9	+7,5	136,6	+11,3	134,5	+5,5
		INLAND	120,0	+12,3	-8,3	130,8	+7,9	+5,2	128,7	+16,7	125,4	+9,9
		AUSLAND	135,3	+5,5	-10,5	151,2	-0,9	+9,5	144,1	+7,1	143,3	+2,1
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	94,3	-8,3	-9,0	103,6	-12,7	+10,0	98,4	-9,3	99,0	-10,6
		INLAND	99,4	+2,7	-5,6	105,3	-4,2	+3,8	103,8	+2,8	102,4	-1,0
		AUSLAND	91,4	-13,9	-10,9	102,6	-17,1	+13,7	95,3	-15,4	97,0	-15,7
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	115,1	+5,4	-7,7	124,7	-1,2	+13,2	115,5	+2,9	119,9	+1,9
		INLAND	103,5	+4,4	-6,4	110,6	-2,7	+13,0	102,9	+1,6	107,1	+0,7
		AUSLAND	152,2	+7,5	-10,4	169,8	+2,1	+13,6	155,8	+5,8	161,0	+4,5
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	129,2	+12,2	-5,3	136,5	-4,5	+17,3	124,3	+3,8	132,9	+2,9
		INLAND	125,0	+21,7	+4,5	119,6	-5,7	+15,6	112,6	+5,0	122,3	+6,5
		AUSLAND	138,7	-3,1	-20,6	174,6	-2,5	+20,2	150,5	+2,0	156,7	-2,8
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT	108,3	-9,7	-19,1	139,8	-13,6	+26,7	111,8	-5,9	121,1	-11,9
		INLAND	93,9	-3,5	-16,8	112,9	-9,8	+34,7	91,8	-3,9	103,4	-7,1
		AUSLAND	132,3	-16,2	-21,6	168,7	-17,5	+18,8	145,2	-7,9	150,5	-16,9
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	141,8	+26,2	+2,6	138,2	+1,8	+12,5	131,8	+9,7	140,0	+12,8
		INLAND	140,9	+39,6	+14,6	123,0	-3,6	+8,3	123,3	+8,9	132,0	+13,2
		AUSLAND	144,1	+10,0	-19,8	179,6	+13,8	+21,4	155,0	+11,3	161,9	+12,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	111,6	+3,6	-8,4	121,8	-0,3	+12,2	113,3	+2,6	116,7	+1,5
		INLAND	98,8	+0,5	-9,0	108,6	-2,1	+12,4	100,8	+0,8	103,7	-0,9
		AUSLAND	156,8	+11,2	-6,8	168,2	+3,8	+11,4	157,6	+7,1	162,5	+7,3
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAUCHEN U. PROFILEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	115,8	+0,5	-7,2	124,8	-5,0	+12,7	116,3	-1,9	120,3	-2,4
		INLAND	97,3	-4,6	-7,5	105,2	-9,5	+13,0	97,9	-6,0	101,3	-7,1
		AUSLAND	156,6	+8,4	-6,8	168,0	+1,8	+12,3	156,9	+4,3	162,3	+4,8
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	118,0	+10,3	-6,9	126,8	+5,8	+10,0	119,3	+8,9	122,4	+7,9
		INLAND	100,6	+6,5	-8,3	109,7	+4,6	+8,8	103,2	+7,3	105,2	+6,5
		AUSLAND	172,3	+17,9	-4,5	180,5	+8,2	+12,4	169,6	+12,2	176,4	+12,7
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	77,2	-6,8	-6,4	82,5	-9,8	+19,0	75,0	-6,6	79,9	-8,4
		INLAND	72,4	-8,7	-6,5	77,4	-11,6	+19,4	70,2	-8,6	74,9	-10,3
		AUSLAND	137,2	+9,8	-5,4	145,1	+4,7	+16,4	134,4	+10,2	141,2	+7,1
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	121,4	+7,5	-10,4	135,5	+5,0	+10,5	126,2	+7,5	128,5	+6,2
		INLAND	113,4	+6,0	-11,2	127,7	+5,2	+11,0	118,5	+7,2	120,6	+5,6
		AUSLAND	153,6	+12,4	-8,0	167,0	+4,6	+8,9	157,2	+8,1	160,3	+8,2
DI	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	96,8	-0,4	-5,3	102,2	-6,5	+15,1	99,5	-1,7	99,5	-3,7
		INLAND	87,3	-4,5	-4,6	91,5	-10,8	+16,7	83,2	-5,3	89,4	-7,8
		AUSLAND	129,8	+10,7	-6,7	139,1	+4,9	+11,7	129,3	+7,7	134,5	+7,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	110,5	+5,0	-9,2	121,7	+1,2	+13,8	112,1	+3,9	116,1	+2,9
		INLAND	99,9	+0,1	-9,9	110,9	-3,5	+14,4	101,9	-0,2	105,4	-1,9
		AUSLAND	137,7	+15,5	-7,8	149,4	+11,4	+12,5	138,3	+12,4	143,6	+13,3
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	118,8	-5,2	-2,1	121,3	-13,5	+11,7	116,9	-5,4	120,1	-9,6
		INLAND	115,8	+0,6	+5,0	110,3	-18,6	+13,7	109,3	-3,2	113,1	-9,7
		AUSLAND	123,5	-12,8	-11,0	138,8	-6,0	+9,1	129,0	-8,4	131,2	-9,3
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	116,8	+6,7	-8,4	127,5	+1,9	+15,9	115,7	+4,0	122,2	+4,2
		INLAND	111,0	+3,3	-8,9	121,8	-0,8	+14,5	111,0	+2,3	116,4	+1,0
		AUSLAND	148,2	+23,1	-6,4	158,4	+15,1	+21,9	141,4	+12,2	153,3	+18,8
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	88,8	+2,8	-10,7	99,4	+0,8	+14,3	91,3	+3,4	94,1	+1,7
		INLAND	81,0	-4,0	-10,1	90,1	-6,7	+14,5	83,3	-3,6	85,6	-5,4
		AUSLAND	109,1	+19,1	-11,8	123,7	+19,3	+13,9	112,2	+20,4	116,4	+19,1
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	118,5	+4,8	-16,3	139,2	+3,7	+14,9	123,8	-1,5	127,9	+4,2
		INLAND	90,2	-0,1	-22,6	116,6	+2,8	+23,0	100,4	-3,2	103,4	+1,5
		AUSLAND	193,6	+12,2	-5,9	205,7	+5,4	+3,7	192,6	+1,3	199,7	+8,6
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	141,1	+11,8	-7,7	152,9	+7,1	+9,2	145,2	+12,6	147,0	+9,3
		INLAND	121,6	-1,3	-12,5	138,9	+1,2	+8,0	129,8	+3,7	130,3	-
		AUSLAND	156,7	+21,9	-4,6	164,2	+11,6	+10,1	157,5	+19,3	160,5	+16,4

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- ÄEND. IN % GEGEN	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	APR. 1999				1. VJ 2000	4. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000			1999	
131,5	+20,8	133,9	132,3	150,2	+12,2	+13,5	110,1	137,2	130,9	+18,9	-4,6	106,8	134,1	+25,6	24.63
100,8	+9,7	112,4	126,2	138,1	+22,9	+9,4	94,1	111,3	118,2	+25,6	+6,2	95,1	114,7	+20,6	
163,8	+29,2	156,6	138,8	163,0	+4,1	+17,4	126,9	164,5	144,4	+13,8	-12,2	119,0	154,4	+29,7	
79,7	-0,8	75,6	68,7	70,4	-6,9	+2,5	78,7	79,4	74,5	-5,3	-6,2	77,2	77,0	-0,3	24.64
80,5	-4,4	78,3	82,0	85,3	+8,9	+4,0	87,0	84,1	86,3	-0,8	+2,6	86,2	85,2	-1,2	
70,7	+1,1	74,4	62,8	63,8	-14,2	+1,6	75,2	77,4	69,4	-7,7	-10,3	73,2	73,4	+0,3	
112,9	-2,9	113,2	141,2	114,9	+1,5	-18,6	118,6	112,0	135,6	+14,3	+21,1	118,3	123,8	+4,6	24.65
91,2	-5,4	103,7	111,2	115,5	+11,4	+3,9	106,9	97,3	102,8	-3,8	+5,7	103,2	100,0	-3,1	
119,6	-2,3	116,1	150,5	114,8	-1,1	-23,7	122,2	116,5	145,6	+19,1	+25,0	122,9	131,1	+6,7	
117,8	+2,1	124,3	140,6	139,5	+12,2	-0,8	121,3	126,8	137,5	+13,4	+8,4	117,3	132,1	+12,6	24.66
106,9	+2,2	111,4	131,6	131,6	+18,1	+3,1	114,5	114,5	125,9	+10,0	+10,0	109,3	120,2	+10,0	
128,2	+2,0	136,7	153,1	147,0	+7,5	-4,0	127,9	138,6	148,7	+16,3	+7,3	125,1	143,6	+14,8	
102,8	+1,8	110,3	100,2	99,7	-9,6	-0,5	100,0	110,0	100,9	+0,9	-8,3	100,8	105,5	+4,7	24.7
96,8	-0,1	102,3	94,5	105,3	+2,9	+11,4	87,8	101,5	94,0	+7,1	-7,4	93,2	97,7	+4,8	
106,2	+2,8	114,8	103,4	96,5	-15,9	-6,7	106,9	114,9	104,8	-2,0	-8,8	105,1	109,8	+4,5	
109,2	-	113,2	114,9	115,6	+2,1	+0,6	112,7	114,8	115,5	+2,5	+0,6	109,9	115,2	+4,8	DH
99,1	-2,8	102,0	103,5	102,7	+0,7	-0,8	105,1	103,7	104,4	-0,7	+0,7	102,3	104,0	+1,7	
141,6	+6,9	149,1	151,4	157,0	+5,3	+3,7	137,2	150,7	150,9	+10,0	+0,1	134,4	150,8	+12,2	
115,2	+1,5	121,2	115,1	122,7	+1,2	+6,6	113,2	119,0	114,7	+1,3	-3,6	112,8	116,9	+3,6	25.1
102,7	-3,6	108,7	102,9	108,5	-0,2	+5,4	105,6	106,2	103,1	-2,4	-2,9	105,5	104,6	-0,9	
143,2	+10,8	149,1	142,4	154,5	+3,6	+8,5	130,1	147,9	140,9	+8,3	-4,7	129,3	144,4	+11,7	
120,0	+4,1	118,4	105,7	113,0	-4,6	+6,9	113,5	114,2	105,6	-7,0	-7,5	111,3	109,9	-1,3	25.11
97,3	-6,7	94,9	86,3	91,0	-4,1	+5,4	100,1	90,9	86,8	-13,3	-4,5	98,0	88,8	-9,4	
157,9	+18,1	157,5	138,0	149,5	-5,1	+8,3	135,9	153,2	137,0	+0,8	-10,6	133,5	145,1	+8,7	
112,4	-0,1	122,8	120,7	128,5	+4,6	+6,5	112,9	121,9	120,2	+6,5	-1,4	113,7	121,0	+6,4	25.13
105,5	-2,0	115,8	111,4	117,4	+1,4	+5,4	108,4	114,0	111,4	+2,8	-2,3	109,3	112,7	+3,1	
131,0	+4,2	142,0	145,9	158,6	+11,7	+8,7	125,3	143,4	144,2	+15,1	+0,6	125,8	143,8	+14,3	
107,7	-0,4	111,3	114,8	113,9	+2,3	-0,8	112,6	113,9	115,7	+2,8	+1,6	109,2	114,8	+5,1	25.2
98,3	-2,7	100,5	103,6	101,4	+0,9	-2,1	104,9	103,1	104,7	-0,2	+1,6	101,6	103,9	+2,3	
141,0	+5,7	149,2	154,5	157,8	+5,8	+2,1	139,6	151,7	154,3	+10,5	+1,7	136,1	153,0	+12,4	
115,2	+0,1	119,7	117,8	116,5	-2,7	-1,1	120,2	122,3	121,4	+1,0	-0,7	116,3	121,9	+4,8	25.21
102,0	-2,7	104,8	101,0	98,1	-6,4	-2,9	109,4	107,4	105,5	-3,6	-1,8	105,5	106,4	+0,9	
144,5	+4,9	152,3	154,8	157,0	+3,1	+1,4	144,2	155,4	156,6	+8,6	+0,8	140,2	156,0	+11,3	
107,0	+5,2	110,3	114,4	119,7	+8,5	+4,6	108,0	112,6	115,7	+7,1	+2,8	105,4	114,2	+8,3	25.22
94,5	+2,3	96,8	99,1	104,0	+7,4	+4,9	96,0	98,8	100,4	+4,6	+1,6	94,1	99,6	+5,8	
146,1	+11,9	152,7	162,3	168,7	+10,5	+3,9	145,7	155,9	163,5	+12,2	+4,9	140,5	159,7	+13,7	
82,8	-7,8	79,4	94,8	74,3	-6,4	-21,6	107,3	85,5	86,7	-9,9	+13,1	96,5	91,1	-5,6	25.23
79,3	-9,2	76,0	92,3	69,5	-8,6	-24,7	105,3	82,2	83,9	-10,8	+14,2	94,1	88,0	-6,5	
125,0	+3,7	120,9	125,7	133,4	+10,3	+6,1	133,0	125,6	131,2	-1,4	+4,5	126,1	128,4	+1,8	
112,9	-	118,9	121,7	127,8	+7,5	+5,0	109,9	119,9	119,3	+8,6	-0,5	110,3	119,6	+8,4	25.24
107,0	-1,3	111,6	113,3	120,2	+7,7	+6,1	104,5	112,6	111,5	+6,7	-1,0	105,3	112,0	+6,4	
136,7	+4,5	148,3	155,7	158,4	+6,8	+1,7	131,4	149,4	151,0	+14,9	+1,1	130,2	150,2	+15,4	
97,2	-7,0	94,4	100,1	92,4	-2,1	-7,7	105,1	100,5	103,6	-1,4	+3,1	101,2	102,0	+0,8	DI
91,4	-10,2	86,7	92,4	81,8	-5,7	-11,5	102,2	93,7	97,2	-4,9	+3,7	97,6	95,4	-2,3	
117,3	+3,2	121,0	126,7	129,1	+6,7	+1,9	115,1	124,0	125,2	+8,8	+1,0	113,3	124,6	+10,0	
105,2	-2,6	108,8	115,3	112,6	+3,5	-2,3	113,3	112,4	116,2	+2,6	+3,4	109,6	114,3	+4,3	26.1
99,8	-5,0	102,8	108,6	102,5	-0,3	-5,6	111,6	106,4	110,4	-1,1	+3,8	106,8	108,4	+1,5	
119,2	+3,5	124,3	132,2	138,4	+11,3	+4,7	117,6	127,8	130,9	+11,3	+2,4	116,7	129,4	+10,9	
125,3	-2,1	123,1	127,9	116,3	-5,5	-9,1	127,7	127,2	128,3	+0,5	+0,9	124,6	127,8	+2,6	26.11
115,1	-8,5	112,1	124,2	107,1	-4,5	-13,8	127,0	115,8	121,8	-4,1	+5,2	123,1	118,8	-3,5	
141,7	+7,7	140,6	133,9	130,9	-6,9	-2,2	128,9	145,4	138,6	+7,5	-4,7	127,0	142,0	+11,8	
109,5	-1,3	111,7	123,5	115,3	+3,2	-6,6	121,6	115,7	125,4	+3,1	+8,4	114,7	120,5	+6,1	26.12
107,5	-0,3	108,8	120,2	111,0	+2,0	-7,7	120,8	113,2	123,0	+1,8	+8,7	112,6	118,1	+4,9	
120,4	-5,7	127,8	141,1	139,1	+8,8	-1,4	126,0	129,3	138,1	+9,6	+6,8	126,3	133,7	+5,9	
86,4	-12,6	88,9	90,2	92,2	+3,7	+2,2	93,2	93,7	92,2	-1,1	-1,6	93,3	92,9	-0,4	26.13
84,4	-15,4	87,1	86,8	84,1	-3,4	-3,1	91,9	92,0	88,8	-3,4	-3,5	92,4	90,4	-2,2	
91,6	-5,4	93,7	99,0	113,2	+20,8	+14,3	96,7	98,2	101,0	+4,4	+2,9	95,9	99,6	+3,9	
111,2	+4,4	130,6	127,9	126,3	-3,3	-1,3	128,7	126,5	129,8	+0,9	+2,6	122,4	128,1	+4,7	26.14
90,3	+6,0	108,2	106,8	103,8	-4,1	-2,8	118,8	104,5	110,2	-7,2	+5,5	109,6	107,3	-2,1	
172,5	+2,3	196,1	189,6	192,2	-2,0	+1,4	157,8	191,0	187,3	+18,7	-1,9	159,9	189,1	+18,3	
126,2	+12,4	129,9	142,7	146,5	+12,8	+2,7	125,0	133,7	138,1	+10,5	+3,3	120,8	135,9	+12,5	26.15
123,2	+4,4	125,9	132,4	132,5	+5,2	+0,1	128,2	127,3	130,2	+1,6	+2,3	122,0	128,8	+5,6	
128,6	+19,4	133,2	161,0	167,8	+18,5	+4,5	122,3	138,9	144,5	+18,2	+4,0	119,8	141,7	+18,3	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. '2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	MAR. 2001	VER- AEND. IN %
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	APR. 2001	VER- GEGEN VORJAHR	APR. 2001	VER- GEGEN VORJAHR
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	87,0	+2,4	-6,0	82,6	-7,7	+2,8	90,9	+0,1	89,8	-3,1
		INLAND	71,3	+2,4	-6,1	75,9	-9,3	+0,8	75,7	-0,7	73,6	-4,0
		AUSLAND	114,1	+2,3	-5,9	121,3	-6,8	+4,8	117,0	+0,9	117,7	-2,1
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSWAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	64,4	-7,5	-12,7	73,8	-8,2	+4,7	69,9	-5,7	69,1	-7,9
		INLAND	57,2	-5,1	-10,5	63,9	-7,9	+0,3	63,1	-3,1	60,6	-6,6
		AUSLAND	81,0	-10,9	-16,2	96,7	-8,7	+11,9	85,9	-9,5	88,9	-9,7
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	46,2	-20,1	-12,0	52,5	-30,8	-5,2	57,7	-14,3	49,4	-26,2
		INLAND	30,0	-29,4	-15,5	35,5	-39,9	-16,7	42,4	-18,1	32,8	-35,4
		AUSLAND	157,5	-3,7	-7,2	169,7	-11,7	+18,3	163,5	-6,2	163,6	-8,0
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	107,6	+18,6	-1,6	109,3	-1,6	+1,4	109,5	+12,7	108,5	+7,5
		INLAND	87,7	+17,2	-5,4	92,7	-3,4	+12,8	89,6	+7,6	90,2	+5,6
		AUSLAND	134,5	+20,0	+2,2	131,6	+0,1	-7,5	136,3	+17,6	133,1	+3,3
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	147,8	+14,4	-9,0	162,5	+0,3	+3,3	155,7	+9,4	155,2	+6,6
		INLAND	128,6	+30,3	-8,2	140,1	+19,5	+7,4	130,8	+26,4	134,4	+24,4
		AUSLAND	171,6	+2,8	-9,8	190,2	-12,5	-0,1	186,6	-2,0	180,9	-5,9
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	112,8	-3,1	-7,9	122,5	-7,1	+3,4	115,7	-3,6	117,7	-5,2
		INLAND	93,3	-5,6	-5,1	98,3	-16,2	+6,7	97,2	-9,0	95,8	-11,4
		AUSLAND	186,4	+2,0	-12,8	213,8	+14,4	-1,9	185,6	+9,2	200,1	+8,2
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	97,9	+7,9	-0,2	98,1	-5,0	+3,4	97,1	+2,6	98,0	+1,0
		INLAND	90,3	+11,2	+0,4	89,9	-5,4	+0,2	88,9	+1,7	90,1	+2,3
		AUSLAND	105,2	+5,4	-0,6	105,8	-4,8	+6,0	104,9	+3,5	105,5	-
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	73,6	-4,3	-7,0	79,1	-12,9	+16,2	73,1	-9,3	76,4	-8,9
		INLAND	76,8	-4,7	-7,1	82,7	-13,8	+16,6	76,2	-10,7	79,8	-9,6
		AUSLAND	62,1	-2,8	-6,5	66,4	-9,2	+13,9	62,1	-3,6	64,3	-6,1
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	76,5	-16,9	+11,5	68,6	-27,0	+41,7	57,3	-21,1	72,6	-22,0
		INLAND	74,1	-17,9	+12,6	65,8	-28,6	+40,9	55,2	-22,5	70,0	-23,3
		AUSLAND	168,0	+2,0	-5,7	178,2	+7,7	+54,7	138,3	+8,6	173,1	+4,8
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	85,4	-12,2	+2,5	83,3	-16,7	+33,5	69,4	-12,7	84,4	-14,5
		INLAND	81,9	-13,4	+3,5	79,1	-18,6	+34,1	65,9	-14,2	80,5	-16,1
		AUSLAND	145,5	+1,3	-6,5	155,6	+4,7	+28,9	128,7	+3,0	150,6	+3,0
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	141,4	+26,4	-4,7	148,4	-1,7	+3,7	140,4	+9,1	144,9	+10,2
		INLAND	113,9	+19,9	-9,4	125,7	-3,5	-2,1	120,5	+10,8	119,8	+6,4
		AUSLAND	1199,8	+56,7	+17,1	1024,2	+7,7	+44,6	904,6	+1,3	1112,0	+29,6
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,0	+7,7	-10,2	120,3	+2,4	+11,9	111,8	+5,8	114,2	+4,9
		INLAND	100,7	+6,6	-10,2	112,2	+2,0	+11,1	104,5	+5,3	106,5	+4,1
		AUSLAND	130,9	+10,3	-10,2	145,8	+3,5	+14,2	134,9	+7,1	138,4	+6,6
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	111,9	+9,7	-9,9	124,2	+1,3	+10,8	116,5	+5,9	118,1	+5,2
		INLAND	104,7	+9,3	-10,2	116,6	+2,1	+9,6	109,7	+6,6	110,7	+5,4
		AUSLAND	126,4	+10,2	-9,6	139,9	-	+12,9	130,5	+4,7	133,2	+4,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	110,5	+13,9	-5,9	117,4	-3,5	+11,9	111,3	+2,9	114,0	+4,2
		INLAND	106,2	+14,7	-7,8	115,2	-0,1	+10,5	108,7	+6,0	110,7	+6,4
		AUSLAND	119,0	+12,6	-2,3	121,8	-9,4	+14,8	116,6	-2,6	120,4	+0,2
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	86,0	+7,0	-16,2	102,6	+9,0	+21,9	88,6	+6,0	94,3	+8,0
		INLAND	68,5	-7,7	-14,3	79,9	-0,5	+16,8	71,3	-3,6	74,2	-4,0
		AUSLAND	118,0	+28,7	-18,2	144,3	+20,8	+27,5	120,4	+19,0	131,2	+24,2
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	44,9	+3,0	-2,2	45,9	-11,6	+22,1	39,5	-8,6	45,4	-5,0
		INLAND	38,5	-11,7	-5,2	40,6	-13,2	+33,1	34,1	-16,6	39,6	-12,4
		AUSLAND	64,0	+46,5	+3,4	61,9	-7,6	+5,3	55,5	+10,6	63,0	+13,7
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM- VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	93,1	+7,4	-17,2	112,4	+10,8	+21,9	97,1	+7,2	102,8	+9,2
		INLAND	74,7	-7,2	-15,1	88,0	+0,9	+15,5	79,0	-2,2	81,4	-3,0
		AUSLAND	124,3	+27,7	-19,2	153,9	+22,4	+28,7	128,0	+19,4	139,1	+24,8
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	116,9	+5,3	-13,5	135,1	+3,9	+7,3	127,8	+7,9	126,0	+4,6
		INLAND	110,7	+4,6	-15,9	131,7	+5,6	+8,8	122,7	+7,7	121,2	+5,1
		AUSLAND	132,1	+6,7	-7,9	143,5	+0,6	+4,0	140,5	+8,6	137,8	+3,4
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	98,5	+12,7	-13,8	114,3	+3,2	+9,1	106,8	+8,9	106,4	+7,4
		INLAND	97,6	+14,3	-14,6	114,3	+2,6	+10,3	106,2	+9,1	106,0	+7,7
		AUSLAND	101,5	+8,1	-11,0	114,0	+4,7	+5,2	108,5	+7,6	107,8	+6,3
27.32	HERSTELLUNG VON KALT- BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	131,4	-1,5	-16,4	157,2	+4,1	+8,6	146,7	+4,9	144,3	+1,5
		INLAND	128,1	-3,7	-19,4	158,9	+6,2	+9,1	146,7	+5,0	143,5	+1,6
		AUSLAND	137,9	+2,8	-10,4	153,9	+0,1	+7,6	146,5	+4,3	145,9	+1,3
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	154,6	+16,3	-6,4	165,2	+14,2	+16,1	155,3	+13,4	159,9	+15,2
		INLAND	138,7	+12,8	-8,8	152,1	+13,8	+15,4	142,2	+10,7	145,4	+13,2
		AUSLAND	288,0	+33,2	+4,7	275,2	+16,1	+19,9	265,7	+27,3	281,6	+24,3

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

LAND

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- ÄND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.	
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000					1.HJ 2000
85,0	-3,3	92,7	94,3	92,1	-0,6	-2,3	89,0	90,8	91,2	+2,5	+0,4	87,5	91,0	+4,0	26.2	
69,6	-10,1	78,9	80,2	77,2	-1,4	-3,7	78,7	75,4	77,5	-1,5	+2,8	77,7	76,4	-1,7		
111,5	+5,3	117,4	118,6	117,9	+0,4	-0,6	106,7	117,1	114,9	+7,7	-1,9	104,3	116,0	+11,2		
69,6	-11,7	76,6	83,8	71,8	-5,0	-14,3	79,2	74,5	76,7	-3,2	+3,0	78,5	75,6	-3,7	26.21	
60,3	-11,6	66,7	78,1	65,0	-2,5	-16,8	73,5	65,4	70,3	-4,4	+7,5	72,0	67,8	-5,8		
90,9	-12,2	96,2	97,2	87,5	-9,0	-10,0	92,5	95,5	91,7	-0,9	-4,0	93,6	93,6	-		
57,8	-2,4	70,4	56,2	61,5	-12,6	+9,4	64,7	66,6	59,4	-8,2	-10,8	62,0	63,0	+1,6	26.22	
42,6	-10,9	54,9	43,5	46,5	-15,3	+6,9	52,6	50,5	45,5	-13,5	-9,9	49,8	48,0	-3,6		
163,5	+18,1	177,9	143,5	165,5	-7,0	+15,3	148,8	177,5	154,9	+4,1	-12,7	145,7	166,2	+14,1		
90,7	-1,6	99,3	96,9	110,1	+10,9	+13,6	82,2	98,3	98,7	+20,1	+0,4	84,7	98,5	+16,3	26.23	
74,8	-13,0	86,2	79,2	90,3	+4,8	+14,0	72,5	83,4	79,3	+8,4	-4,9	76,8	81,3	+5,9		
112,1	+11,7	117,2	120,6	136,9	+16,8	+13,5	96,4	118,5	124,8	+30,8	+5,3	95,4	121,7	+27,6		
129,2	-5,3	146,7	142,6	158,4	+8,0	+11,1	144,4	143,9	143,4	-0,7	-0,3	139,2	143,6	+3,2	26.24	
98,7	-21,4	105,0	124,4	131,5	+25,2	+5,7	108,6	106,2	120,9	+11,3	+13,8	114,1	113,6	-0,4		
166,9	+11,2	198,3	165,1	191,6	-3,4	+16,1	188,6	190,6	171,2	-9,2	-10,2	170,3	180,9	+6,2		
116,4	+2,2	121,2	112,7	116,7	-3,7	+3,5	117,1	114,5	109,7	-6,3	-4,2	112,0	112,1	+0,1	26.25	
98,8	-3,3	109,4	98,9	98,5	-10,0	-0,4	109,6	100,5	97,1	-11,4	-3,4	102,6	96,8	-3,7		
182,8	+15,7	165,7	164,9	185,3	+11,8	+12,4	145,4	167,4	157,2	+8,1	-6,1	147,4	162,3	+10,1		
90,7	+1,7	95,9	102,3	96,8	+0,9	-5,4	89,7	94,9	96,2	+9,5	+3,5	88,6	96,5	+8,9	26.26	
81,2	-5,8	89,5	90,9	88,4	-1,2	-2,8	87,0	86,4	89,9	+3,3	+4,1	86,5	88,2	+2,0		
99,8	+8,4	101,9	113,2	104,7	+2,7	-7,5	92,2	103,0	105,9	+14,9	+2,8	90,6	104,4	+15,2		
76,9	-14,7	81,8	69,4	72,9	-10,9	+5,0	83,2	83,3	77,3	-7,1	-7,2	84,7	80,3	-5,2	26.3	
80,6	-10,5	86,8	73,1	76,0	-12,4	+4,0	86,3	87,6	81,9	-5,1	-6,5	86,1	84,7	-1,6		
63,9	-29,2	64,6	56,3	62,1	-3,9	+10,3	72,5	68,3	61,2	-15,6	-10,4	79,6	64,7	-18,7		
92,1	-12,5	66,1	76,0	50,9	-23,0	-33,0	103,5	85,7	91,0	-12,1	+6,2	95,2	88,3	-7,2	26.4	
90,3	-12,9	64,8	73,2	48,9	-24,5	-33,2	102,2	84,0	88,3	-13,6	+5,1	94,1	86,1	-8,5		
164,7	-1,6	114,9	186,1	128,4	+11,7	-31,0	152,2	152,2	198,4	+30,4	+30,4	139,5	175,3	+25,7		
97,3	-11,5	73,5	87,6	64,0	-12,9	-26,9	104,2	90,7	96,6	-7,3	+6,5	97,8	93,6	-4,3	26.51	
94,6	-13,0	70,9	84,9	60,6	-14,5	-28,6	103,0	88,1	94,5	-8,3	+7,3	96,3	91,3	-5,2		
143,7	+7,7	118,7	134,6	123,0	+3,6	-8,6	126,5	135,0	131,9	+4,3	-2,3	123,1	133,5	+8,4		
111,9	-34,7	134,3	120,7	140,0	+4,2	+16,0	143,7	127,4	126,9	-11,7	-0,4	142,2	127,2	-10,5	26.62	
96,0	-40,1	113,4	103,2	122,7	+8,2	+18,9	120,9	108,1	107,5	-11,1	-0,6	123,9	107,8	-13,0		
765,9	+15,8	935,0	791,8	806,1	-13,8	+1,8	1021,6	871,9	874,0	-14,4	+0,2	847,3	873,0	+3,0		
100,3	-2,1	107,5	110,2	113,1	+5,2	+2,6	107,3	108,9	110,9	+3,4	+1,8	104,5	109,9	+5,2	DJ	
94,5	-4,0	100,8	104,1	105,7	+4,9	+1,5	103,3	102,7	105,2	+1,8	+2,4	100,3	103,9	+3,6		
118,7	+3,0	128,3	129,1	136,2	+6,2	+5,5	119,9	128,5	128,7	+7,3	+0,2	117,6	128,6	+9,4		
102,0	-2,2	112,7	105,9	118,0	+4,7	+11,4	104,7	111,2	107,4	+2,6	-3,4	104,6	109,3	+4,5	27	
95,8	-4,3	105,3	98,7	111,3	+5,7	+12,8	99,0	104,3	101,0	+2,0	-3,2	99,5	102,6	+3,1		
114,7	+1,8	128,0	120,7	131,8	+3,0	+9,2	116,3	125,6	120,5	+3,6	-4,1	114,9	123,1	+7,1		
97,0	-2,9	112,0	96,6	111,6	-0,4	+15,5	102,3	108,3	99,3	-2,9	-8,3	101,1	103,8	+2,7	27.1	
92,6	-8,1	105,8	91,2	109,5	+3,5	+20,1	89,3	103,0	94,9	-4,4	-7,9	99,8	99,0	-0,8		
105,7	+7,7	124,4	107,5	115,8	-6,9	+7,7	108,3	118,7	108,3	-	-8,8	103,7	113,5	+9,5		
80,4	-16,8	84,7	78,9	89,5	+5,7	+13,4	80,0	85,1	83,1	+3,9	-2,4	85,6	84,1	-1,8	27.2	
74,2	-15,9	74,0	68,3	72,2	-2,4	+5,7	73,9	75,5	73,4	-0,7	-2,8	78,8	74,4	-5,6		
91,7	-18,1	104,4	98,4	121,2	+16,1	+23,2	91,3	102,8	101,0	+10,6	-1,8	98,1	101,9	+3,9		
43,6	-18,5	43,1	39,0	37,6	-12,8	-3,6	48,2	46,1	44,4	-7,9	-3,7	49,2	45,3	-7,9	27.21	
43,6	-13,0	40,0	30,4	32,6	-18,5	+7,2	42,9	43,3	37,4	-12,8	-13,6	44,2	40,3	-8,8		
43,7	-31,1	52,3	64,7	52,6	+0,6	-18,7	63,9	54,7	65,4	+2,3	+19,6	64,0	60,0	-6,2		
86,7	-16,6	91,9	85,8	98,4	+7,1	+14,7	85,5	91,9	89,8	+5,0	-2,3	91,9	90,8	-1,2	27.22	
80,5	-16,2	80,9	76,1	80,4	-0,6	+5,7	80,2	82,1	80,8	+0,7	-1,6	85,9	81,4	-5,2		
97,3	-17,3	110,5	102,3	129,3	+17,0	+26,4	94,5	108,5	105,2	+11,3	-3,0	102,1	106,8	+4,6		
111,0	+7,0	120,8	120,9	131,5	+8,9	+8,8	105,4	120,8	119,9	+13,8	-0,7	105,1	120,4	+14,6	27.3	
105,8	+3,1	116,5	114,6	126,7	+8,8	+10,6	101,8	115,9	114,7	+12,7	-1,0	102,8	115,3	+12,2		
123,8	+16,6	131,2	136,3	143,3	+9,2	+5,1	114,1	133,0	132,6	+16,2	-0,3	110,7	132,8	+20,0		
87,4	+4,3	101,7	96,0	109,5	+7,7	+14,1	85,3	99,8	96,0	+12,5	-3,9	86,4	97,9	+13,3	27.31	
85,4	+0,6	101,3	93,9	109,1	+7,7	+16,2	83,9	98,4	94,9	+13,1	-3,6	85,8	96,7	+12,7		
93,9	+16,9	103,1	102,7	110,9	+7,6	+8,0	90,0	104,6	99,7	+10,8	-4,7	88,1	102,2	+16,0		
133,4	+16,2	142,1	141,4	151,7	+6,8	+7,3	120,1	143,3	141,2	+17,6	-1,5	118,9	142,3	+19,7	27.32	
133,0	+13,3	141,9	140,2	152,9	+7,8	+9,1	119,7	142,9	140,7	+17,5	-1,5	119,9	141,8	+18,3		
134,1	+22,1	142,5	143,8	149,4	+4,8	+3,9	121,1	144,2	142,3	+17,5	-1,3	117,1	143,2	+22,3		
132,9	-7,1	138,3	151,2	155,6	+12,5	+2,9	151,5	142,8	155,4	+2,6	+8,8	146,8	149,1	+1,6	27.33	
129,0	-9,7	130,2	142,4	149,3	+10,1	+0,6	142,1	139,3	146,9	+3,4	+10,2	138,7	140,1	+1,0		
216,2	+7,7	206,3	225,8	258,2	+25,2	+14,3	230,4	222,3	226,7	-1,6	+2,0	214,5	224,5	+4,7		

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	APR. 2001 GEGEN		2001	MAR. 2001 GEGEN		JAN. 2001	VER- AEND. IN %	MAR. 2001	VER- AEND. IN %
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	APR. 2001	APR. 2001	APR. 2001	APR. 2001
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	77,1	+3,1	-14,3	90,0	-3,6	+1,8	86,7	+4,7	83,6	-0,6
		INLAND	68,1	+1,2	-16,1	81,2	-4,5	+2,7	76,8	+1,2	74,7	-2,0
		AUSLAND	106,9	+7,7	-10,2	119,1	-1,4	+0,3	119,3	+13,2	113,0	+2,6
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	158,2	+19,6	-5,5	167,4	+9,6	+3,5	165,6	+20,4	162,8	+14,2
		INLAND	161,5	+25,6	-9,5	178,4	+17,4	+10,5	168,6	+24,6	170,0	+21,2
		AUSLAND	153,4	+11,5	+1,5	151,2	-1,8	-6,6	161,1	+14,5	152,3	+4,5
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	113,1	+4,9	-10,7	126,7	+0,8	+8,0	120,3	+6,0	119,9	+2,7
		INLAND	105,4	+8,1	-7,6	114,1	+1,4	+6,8	110,0	+7,0	109,8	+4,6
		AUSLAND	125,8	+1,1	-14,5	147,2	-0,1	+9,5	137,2	+4,7	136,5	+0,4
27.41	ERZUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	121,3	+41,5	+7,6	112,7	-0,1	+0,4	114,7	+22,3	117,0	+17,8
		INLAND	163,7	+67,0	+18,6	138,0	+2,3	-0,6	147,3	+30,2	150,9	+29,5
		AUSLAND	65,2	-5,9	-17,6	79,1	-5,3	+2,6	71,6	+4,8	72,2	-5,5
27.42	ERZUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	109,3	+1,8	-13,5	126,4	+0,7	+9,3	118,2	+3,6	117,9	+1,2
		INLAND	98,1	+0,8	-12,1	111,6	-0,4	+9,7	104,8	+1,8	104,9	+0,2
		AUSLAND	130,4	+3,1	-15,6	154,5	+2,4	+9,0	143,5	+6,2	142,5	+2,7
27.43	ERZUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	116,3	+5,8	-4,0	121,1	-5,2	+4,2	117,1	+0,3	118,7	-0,1
		INLAND	103,6	+8,5	-2,8	106,6	-4,7	+0,4	105,1	+2,5	105,1	+1,4
		AUSLAND	160,2	+0,2	-6,3	171,0	-6,4	+13,3	158,4	-4,8	165,6	-3,3
27.44	ERZUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	119,2	+4,3	-10,6	133,3	+2,1	+7,6	128,1	+8,0	126,3	+3,2
		INLAND	106,9	+7,0	-6,9	114,8	+3,7	+5,0	112,6	+10,1	110,9	+5,3
		AUSLAND	135,8	+1,5	-14,2	158,3	+0,6	+10,4	148,9	+5,8	147,1	+1,0
27.45	ERZUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	96,2	-0,3	-13,2	110,8	-1,5	+11,9	100,6	+2,9	103,5	-1,0
		INLAND	97,0	+15,1	-15,9	115,3	+20,8	+11,8	103,9	+19,7	106,2	+18,0
		AUSLAND	95,5	-11,2	-10,6	106,8	-16,4	+12,2	97,6	-9,5	101,2	-14,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	130,4	+14,6	-12,2	148,5	+9,4	+11,0	137,0	+11,8	139,5	+11,8
		INLAND	119,9	+11,2	-13,5	138,6	+6,9	+10,0	128,0	+10,4	129,3	+8,8
		AUSLAND	173,3	+25,7	-8,2	188,7	+17,5	+13,9	173,7	+16,3	181,0	+21,2
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	124,7	+11,4	-14,5	145,8	+8,4	+12,2	132,9	+9,7	135,3	+9,8
		INLAND	113,0	+8,1	-15,7	134,1	+6,8	+10,8	122,4	+9,1	123,6	+7,4
		AUSLAND	159,7	+18,9	-11,7	180,8	+12,2	+15,5	164,4	+10,9	170,3	+15,3
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	108,4	+24,3	-6,1	115,4	+20,7	+9,3	107,5	+17,5	111,9	+22,4
		INLAND	85,3	+20,7	-9,7	94,5	+10,7	+9,0	88,0	+12,5	89,9	+15,1
		AUSLAND	191,4	+30,6	+0,4	190,6	+44,3	+9,8	177,7	+27,7	191,0	+37,0
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	151,1	+16,6	-10,5	168,8	+7,4	+8,6	157,9	+12,8	160,0	+11,6
		INLAND	143,6	+12,5	-12,2	163,5	+5,7	+8,6	152,3	+10,8	153,6	+8,8
		AUSLAND	199,4	+40,3	-1,8	203,0	+16,9	+9,0	194,0	+23,8	201,2	+27,4
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	108,8	+14,0	-13,2	125,3	+13,4	+17,9	115,0	+14,9	117,1	+13,7
		INLAND	100,2	+12,2	-11,5	113,2	+9,9	+14,5	105,8	+14,3	106,7	+10,9
		AUSLAND	172,7	+22,3	-19,7	215,1	+29,2	+33,4	183,3	+17,2	193,9	+26,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,9	+6,1	-10,4	117,1	+3,4	+12,9	108,0	+5,8	111,0	+4,6
		INLAND	98,0	+4,7	-10,3	109,3	+2,0	+12,2	101,0	+4,9	103,7	+3,9
		AUSLAND	137,8	+10,2	-11,0	154,9	+8,8	+15,9	141,7	+10,7	146,4	+9,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	86,3	-0,6	-8,0	93,8	-3,1	+16,8	85,7	-0,9	90,1	-1,9
		INLAND	81,3	-0,6	-7,0	87,4	-4,9	+15,2	80,5	-2,1	84,4	-2,9
		AUSLAND	158,4	+0,2	-14,4	186,0	+11,5	+28,2	160,6	+9,3	171,7	+6,0
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	86,9	-1,5	-10,2	96,8	-2,3	+18,3	86,9	-0,3	91,9	-1,9
		INLAND	81,9	-1,0	-9,1	90,1	-4,1	+16,1	81,9	-1,1	86,0	-2,7
		AUSLAND	152,4	-4,2	-17,3	184,2	+10,8	+33,7	152,3	+5,6	168,3	+3,4
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	84,4	+3,1	+1,3	83,3	-5,8	+11,5	81,6	-2,7	83,9	-1,5
		INLAND	79,2	+1,1	+1,5	78,0	-7,9	+11,6	75,5	-5,6	78,6	-3,6
		AUSLAND	189,0	+23,7	-0,2	189,3	+15,9	+11,4	202,2	+25,6	189,2	+19,7
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPFKESSELN)	INSGESAMT	75,5	-5,6	-9,5	83,4	+2,2	+19,5	75,6	-0,3	79,5	-1,6
		INLAND	69,9	+1,9	-10,6	78,2	+3,9	+19,2	70,5	+2,3	74,1	+2,9
		AUSLAND	117,9	-28,2	-3,3	121,9	-5,3	+20,8	113,7	-10,8	119,9	-18,8
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT	79,7	-11,3	-6,7	85,4	+9,1	+19,9	76,9	+0,9	82,6	-1,8
		INLAND	73,2	+3,7	-10,8	82,1	+14,5	+19,2	72,4	+7,3	77,7	+9,1
		AUSLAND	119,7	-42,5	+12,9	106,0	-10,9	+24,0	104,3	-19,7	112,9	-31,0
28.22	H.V. HEIZKORPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	72,5	-0,4	-11,5	81,9	-2,4	+19,2	74,7	-0,9	77,2	-1,5
		INLAND	67,6	+0,7	-10,6	75,6	-2,7	+19,4	69,2	-0,9	71,6	-1,1
		AUSLAND	116,1	-5,5	-16,1	138,4	-0,3	+18,4	123,6	-1,0	127,3	-2,8
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	50,8	-12,0	-15,6	60,1	-3,1	+10,3	56,2	-2,9	55,5	-7,9
		INLAND	50,4	-17,8	-11,4	56,9	-11,6	+8,6	53,7	-10,4	53,7	-14,6
		AUSLAND	52,9	+32,6	-30,3	75,9	+51,5	+16,9	68,5	+43,3	64,4	+43,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 4/2001

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
74,8	-0,7	85,4	80,3	89,9	+5,3	+12,0	74,0	83,2	81,0	+9,5	-2,6	74,9	82,1	+9,6	27.34
67,3	-4,5	78,7	71,1	79,7	+1,3	+12,1	68,0	75,5	72,4	+6,5	-4,1	69,2	73,9	+6,8	
99,3	+9,0	107,4	110,6	123,5	+15,0	+11,7	93,5	108,4	109,1	+16,7	+0,6	93,5	108,7	+16,3	
132,3	-1,9	139,3	156,0	168,0	+20,6	+7,7	126,4	140,1	144,3	+14,2	+3,0	127,3	142,2	+11,7	27.35
128,6	-8,9	137,6	150,1	170,9	+24,2	+13,9	127,8	138,0	140,7	+10,1	+2,0	133,0	139,3	+4,7	
137,6	+9,6	141,8	164,6	163,7	+15,4	-0,5	124,4	143,1	149,6	+20,3	+4,5	119,1	146,3	+22,8	
107,8	+1,4	115,4	113,9	122,7	+6,3	+7,7	112,0	115,5	116,1	+3,7	+0,5	109,9	115,8	+5,4	27.4
97,5	+1,5	104,5	102,7	111,5	+6,7	+8,6	101,9	104,6	105,7	+3,7	+1,1	99,5	105,2	+5,7	
124,4	+1,1	133,2	132,3	141,0	+5,9	+6,6	128,3	133,4	133,1	+3,7	-0,2	126,8	133,2	+5,0	
85,7	-37,5	96,5	111,3	112,5	+16,6	+1,1	126,5	99,0	111,2	-12,1	+12,3	132,5	105,1	-20,7	27.41
98,0	-18,9	118,1	142,9	141,8	+20,1	-0,8	120,8	121,4	139,3	+15,3	+14,7	123,5	130,3	+5,5	
69,3	-56,3	68,0	69,6	73,8	+8,5	+6,0	134,0	69,5	74,0	-44,8	+6,5	144,4	71,7	-50,3	
107,4	-	116,3	112,5	121,2	+4,2	+7,7	112,4	116,2	115,7	+2,9	-0,4	110,2	116,0	+5,3	27.42
97,3	-2,2	104,8	99,1	107,1	+2,2	+8,1	103,6	104,8	103,5	-0,1	-1,2	101,2	104,1	+2,9	
126,5	+3,4	137,9	137,9	147,9	+7,3	+7,3	129,0	137,7	138,8	+7,6	+0,8	127,1	138,3	+8,8	
109,9	-1,7	119,1	118,6	117,3	-1,5	-1,1	120,7	119,8	116,2	-3,7	-3,0	116,9	118,0	+0,9	27.43
95,5	-8,4	104,8	102,8	105,6	+0,8	+2,7	109,3	105,6	103,0	-5,8	-2,5	106,4	104,3	-2,0	
159,9	+16,2	168,4	173,3	157,8	-6,3	-8,9	160,2	168,8	161,7	+0,9	-4,2	153,4	165,2	+7,7	
114,3	+16,9	120,0	118,9	131,0	+9,2	+10,2	108,3	119,7	120,1	+10,9	+0,3	105,0	119,9	+14,2	27.44
99,9	+19,1	103,0	101,8	114,5	+11,2	+12,5	93,2	102,4	104,8	+12,4	+2,3	90,3	103,6	+14,7	
133,8	+14,8	143,0	142,0	153,3	+7,2	+8,0	128,8	143,1	140,7	+9,2	-1,7	124,9	141,9	+13,6	
96,5	-5,2	98,2	94,4	102,1	+4,0	+8,2	101,2	100,0	100,9	-0,3	+0,9	99,2	100,5	+1,3	27.45
84,3	-4,4	87,6	92,6	106,2	+21,2	+14,7	103,8	88,9	91,3	-12,0	+2,7	96,2	90,1	-6,3	
107,6	-5,8	107,8	95,9	98,3	-8,8	+2,5	98,9	110,2	109,5	+10,7	-0,6	102,0	109,8	+7,6	
113,8	-4,8	125,4	125,2	139,2	+11,0	+11,2	114,1	124,0	120,9	+6,0	-2,5	117,5	122,4	+4,2	27.5
107,8	-4,0	118,5	119,3	130,7	+10,3	+9,6	107,5	117,7	116,4	+8,3	-1,1	110,2	117,1	+6,3	
137,9	-7,3	153,2	149,5	173,8	+13,4	+16,3	141,1	149,4	139,0	-1,5	-7,0	147,2	144,2	-2,0	
111,9	-5,3	124,3	120,0	135,6	+9,1	+13,0	112,3	122,3	116,4	+3,7	-4,8	115,6	119,3	+3,2	27.51
104,5	-4,8	114,8	113,0	125,5	+9,3	+11,1	102,5	114,1	111,3	+8,6	-2,5	105,9	112,7	+6,4	
134,3	-6,2	152,8	140,9	165,9	+8,6	+17,7	141,8	147,1	131,6	-7,2	-10,5	144,4	139,4	-3,5	
87,2	-10,3	93,0	93,0	107,2	+15,3	+15,3	91,1	93,6	92,1	+1,1	-1,6	96,5	92,8	-3,8	27.52
70,7	-16,9	80,7	80,2	88,9	+10,2	+10,8	79,6	78,6	79,2	-0,5	+0,8	82,8	78,9	-4,5	
146,6	+4,1	136,7	139,0	173,2	+26,7	+24,6	132,6	147,2	138,6	+4,5	-5,8	146,5	142,9	-2,5	
129,6	-3,8	143,5	148,3	160,2	+11,6	+8,0	128,5	142,0	141,3	+10,0	-0,5	132,5	141,6	+6,9	27.53
127,7	-1,2	140,7	144,0	155,2	+10,3	+7,8	126,3	139,9	139,0	+10,1	-0,6	129,0	139,4	+8,1	
142,1	-16,3	161,6	176,1	192,2	+18,9	+9,1	142,7	155,9	155,6	+9,0	-0,2	154,8	155,7	+0,6	
95,4	+0,1	101,6	104,8	117,0	+15,2	+11,6	96,4	100,9	102,5	+6,3	+1,6	95,8	101,7	+6,2	27.54
89,3	+0,2	93,6	97,7	107,6	+15,0	+10,1	89,8	93,8	95,8	+6,7	+2,1	88,9	94,8	+6,6	
141,2	+0,1	161,5	158,0	186,8	+15,7	+18,2	146,0	154,3	152,8	+4,7	-1,0	147,2	153,5	+4,3	
98,9	-2,1	103,1	113,6	109,0	+5,7	-4,0	109,5	107,0	113,8	+3,9	+6,4	104,4	110,4	+5,7	28
93,6	-3,8	97,8	107,7	102,0	+4,3	-5,3	106,2	101,6	108,1	+1,8	+6,4	100,8	104,8	+4,0	
125,0	+5,0	128,9	142,0	143,0	+10,9	+0,7	125,6	133,1	141,3	+12,5	+6,2	121,9	137,2	+12,6	
86,8	+0,8	86,4	111,1	85,5	-1,0	-23,0	105,5	90,8	105,2	-0,3	+15,9	94,8	98,0	+3,4	28.1
81,8	-0,2	82,3	106,6	80,2	-2,6	-24,8	101,8	85,9	101,0	-0,8	+17,6	90,8	93,4	+2,9	
158,1	+9,8	143,2	175,5	161,3	+12,6	-8,1	158,3	159,4	166,5	+5,2	+4,5	151,0	162,9	+7,9	
88,2	+0,3	86,9	112,8	86,9	-	-23,0	107,5	92,1	107,4	-0,1	+16,6	96,5	99,8	+3,4	28.11
82,7	-1,0	82,9	108,7	81,9	-1,2	-24,7	103,9	87,1	103,3	-0,6	+18,6	92,6	95,2	+2,8	
159,1	+9,3	139,2	166,8	152,3	+9,4	-8,7	154,4	158,0	161,3	+4,5	+2,1	147,6	159,6	+8,1	
81,9	+3,1	84,6	105,0	80,6	-4,7	-23,2	98,4	85,9	97,5	-0,9	+13,5	88,6	91,7	+3,5	28.12
78,3	+2,4	80,6	99,3	74,3	-7,8	-25,2	94,3	81,9	92,7	-1,7	+13,2	84,5	87,3	+3,3	
152,8	+12,0	163,7	219,2	206,6	+26,2	-5,7	178,1	166,6	192,5	+8,1	+15,5	168,1	179,5	+6,8	
80,0	-1,8	74,3	96,7	75,7	+1,9	-21,7	99,1	79,9	97,3	-1,8	+21,8	89,7	88,6	-1,2	28.2
68,6	-11,9	69,0	90,1	70,7	+2,5	-21,5	94,7	73,2	91,1	-3,8	+24,5	85,3	82,2	-3,6	
166,5	+53,5	114,4	145,4	112,3	-1,8	-22,8	131,5	130,1	143,1	+8,8	+10,0	122,6	136,6	+11,4	
89,9	+1,1	71,6	109,1	75,9	+6,0	-30,4	95,1	81,2	100,5	+5,7	+23,8	89,2	90,9	+1,9	28.21
70,6	-16,4	66,4	106,6	72,2	+8,7	-32,3	93,9	73,5	97,5	+3,8	+32,7	86,2	85,5	-0,8	
208,2	+78,9	103,8	124,0	99,1	-4,5	-20,1	102,2	128,6	119,1	+16,5	-7,4	107,2	123,8	+15,5	
72,8	-4,5	76,2	87,7	75,4	-1,0	-14,0	102,0	79,0	95,0	-6,9	+20,3	90,2	87,0	-3,5	28.22
67,1	-8,6	70,7	78,6	69,8	-1,3	-11,2	95,3	73,0	86,7	-9,0	+18,8	84,7	79,9	-5,7	
122,9	+22,5	125,5	167,8	126,0	+0,4	-24,9	162,1	131,8	168,2	+3,8	+27,6	138,6	150,0	+8,2	
57,7	-26,2	57,9	90,6	58,0	+0,2	-36,0	118,1	87,4	110,8	-6,2	+26,8	96,0	99,1	+3,2	28.3
61,3	-26,8	59,4	80,7	54,8	-7,7	-32,1	121,0	91,5	100,0	-17,4	+9,3	98,4	95,7	-2,7	
39,9	-21,3	50,4	140,2	73,7	+46,2	-47,4	103,3	66,8	165,8	+60,5	+147,8	84,1	116,3	+36,3	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 APR.	APR. 2000	MAR. 2001	2001 MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	JAN. 2001 BIS APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	MAR. 2001 UND APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	144,5	+11,7	-12,5	165,2	+10,1	+12,3	152,0	+11,5	154,9	+10,8
		INLAND	137,6	+10,3	-13,5	159,1	+8,8	+11,1	146,3	+10,2	148,4	+9,5
		AUSLAND	170,6	+16,0	-9,4	188,1	+14,3	+16,3	173,4	+16,7	179,3	+15,1
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	167,5	+18,0	-9,2	184,4	+12,8	+9,3	171,9	+17,6	176,0	+15,2
		INLAND	163,8	+16,3	-9,4	180,7	+11,4	+8,1	168,6	+16,8	172,3	+13,7
		AUSLAND	196,5	+30,6	-8,1	213,8	+23,0	+18,0	198,0	+23,1	205,2	+26,5
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	159,8	+14,8	-9,4	176,3	+10,6	+9,1	165,0	+16,1	168,1	+12,6
		INLAND	154,8	+11,4	-9,7	171,5	+7,7	+6,9	160,9	+14,4	163,2	+9,5
		AUSLAND	192,8	+37,5	-7,0	207,3	+29,2	+22,9	191,2	+26,5	200,1	+33,0
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	176,3	+21,3	-9,0	193,8	+15,2	+9,4	180,0	+19,2	185,1	+18,0
		INLAND	173,8	+21,5	-9,0	190,9	+15,3	+9,3	177,2	+19,3	182,4	+18,1
		AUSLAND	203,3	+20,2	-9,9	226,7	+14,0	+10,6	210,4	+17,8	214,5	+16,8
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	116,8	+12,9	-9,9	129,6	+4,5	+11,3	120,1	+7,7	123,2	+8,3
		INLAND	108,3	+11,3	-9,5	119,7	+4,3	+10,1	111,6	+7,1	114,0	+7,4
		AUSLAND	137,2	+16,0	-10,5	153,3	+5,0	+13,6	140,7	+9,0	145,3	+9,9
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	88,8	+30,4	-11,7	100,6	+23,3	+19,9	89,0	+23,6	94,7	+26,4
		INLAND	65,6	+25,0	+1,5	64,6	+7,5	+13,5	62,1	+12,1	65,1	+15,6
		AUSLAND	116,2	+34,5	-18,7	143,0	+33,5	+23,7	120,7	+31,6	129,6	+33,9
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	118,6	+17,4	-7,2	127,8	+7,5	+11,1	117,8	+10,1	123,2	+12,0
		INLAND	112,5	+18,8	-7,6	121,7	+11,1	+11,9	111,5	+11,8	117,1	+14,7
		AUSLAND	132,9	+15,0	-6,6	142,3	+0,9	+9,9	132,9	+7,1	137,6	+7,2
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	119,4	+7,2	-12,1	135,8	+0,3	+10,6	127,2	+4,3	127,6	+3,4
		INLAND	109,3	+4,3	-12,0	124,2	-1,4	+8,6	117,3	+3,1	116,8	+1,2
		AUSLAND	147,5	+13,6	-12,4	168,4	+4,1	+15,2	154,6	+7,0	158,0	+8,4
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	97,2	+2,5	-11,5	109,8	+0,5	+13,1	101,2	+2,8	103,5	+1,5
		INLAND	89,4	+1,0	-11,8	101,4	-0,3	+13,4	93,4	+1,4	95,4	+0,3
		AUSLAND	126,9	+6,7	-10,5	141,8	+3,2	+12,0	131,0	+7,2	134,4	+4,8
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	92,2	+3,6	-3,4	95,4	+0,1	+17,5	88,0	+2,1	93,8	+1,7
		INLAND	84,9	+2,7	-9,4	93,7	+5,2	+15,7	86,0	+5,0	89,3	+4,0
		AUSLAND	116,3	+5,8	+15,3	100,9	-12,8	+23,3	94,7	-5,8	108,6	-3,7
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	91,9	-4,9	-11,4	103,7	-0,2	+14,2	95,0	-	97,8	-2,5
		INLAND	84,4	-2,3	-10,1	93,9	-0,3	+14,5	86,6	+0,5	89,2	-1,2
		AUSLAND	115,3	-10,3	-14,1	134,2	+0,1	+13,4	121,1	-0,8	124,8	-5,0
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	100,5	+12,2	-10,3	112,0	+0,5	+17,8	101,4	+3,3	106,3	+5,8
		INLAND	84,8	+11,3	-12,0	96,4	+4,1	+17,8	86,8	+3,2	90,6	+7,3
		AUSLAND	150,8	+13,8	-7,0	162,2	-5,6	+17,7	148,4	+3,6	156,5	+2,8
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	114,6	+6,0	-13,1	131,9	+5,1	+9,9	123,3	+6,9	123,3	+5,6
		INLAND	108,8	+4,2	-13,4	125,7	+3,5	+10,7	117,1	+5,1	117,3	+3,8
		AUSLAND	132,7	+11,0	-12,2	151,1	+8,7	+7,9	142,5	+11,9	141,9	+10,3
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	89,3	+0,3	-11,6	101,0	-2,0	+13,1	92,9	+1,3	95,2	-0,9
		INLAND	83,1	-2,2	-11,6	94,0	-4,1	+13,8	86,4	-1,3	89,6	-3,2
		AUSLAND	120,5	+10,6	-11,9	136,7	+6,4	+11,3	125,8	+11,4	128,6	+8,2
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	107,0	+9,2	-15,4	126,5	+5,4	+22,9	108,9	+7,1	116,8	+7,2
		INLAND	94,7	+6,5	-16,7	113,7	+3,6	+22,5	99,2	+4,8	104,2	+4,9
		AUSLAND	123,2	+12,0	-14,0	143,3	+7,3	+23,3	123,0	+9,5	133,3	+9,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	101,6	+12,8	-12,5	116,1	-3,5	+16,8	103,8	-1,3	108,9	+3,5
		INLAND	91,1	+7,3	-12,7	104,4	-4,9	+15,4	94,8	-2,9	97,8	+0,4
		AUSLAND	116,0	+19,2	-12,2	132,1	-2,0	+18,4	116,2	+0,5	124,1	+6,9
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	81,9	+40,0	-9,6	90,6	-24,6	+37,5	73,2	-29,1	86,3	-3,4
		INLAND	46,0	+15,0	-5,5	48,7	-48,4	+29,2	41,4	-50,8	47,4	-29,5
		AUSLAND	106,6	+49,7	-10,7	119,4	-13,4	+40,1	95,0	-18,3	113,0	+8,1
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	103,9	+9,4	-14,2	121,1	+1,6	+14,4	108,7	+6,6	112,5	+5,0
		INLAND	90,8	+4,6	-15,4	107,3	+2,7	+15,4	95,5	+4,6	99,1	+3,6
		AUSLAND	121,0	+14,4	-13,1	139,2	+0,7	+13,4	126,0	+8,6	130,1	+6,6
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	95,8	+5,4	-13,6	110,9	-0,1	+17,0	100,5	+1,8	103,4	+2,4
		INLAND	84,5	+5,0	-13,4	97,6	-2,2	+18,4	89,0	-0,4	91,1	+1,0
		AUSLAND	124,1	+6,2	-13,9	144,1	+3,7	+14,5	129,4	+6,1	134,1	+4,8
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	120,1	+10,2	-11,5	135,7	+4,1	+10,2	125,8	+8,2	127,9	+6,9
		INLAND	122,9	+9,9	-11,5	138,9	+3,3	+10,9	128,9	+7,1	130,9	+6,3
		AUSLAND	115,9	+10,7	-11,3	130,7	+5,3	+9,1	120,9	+9,9	123,3	+7,8
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	105,8	+10,2	-14,2	123,3	+8,6	+23,5	105,9	+9,6	114,6	+9,4
		INLAND	91,8	+8,6	-11,0	103,2	-0,9	+14,0	93,3	+6,6	97,5	+3,4
		AUSLAND	131,7	+12,3	-18,0	160,6	+22,5	+37,3	129,2	+13,8	146,2	+17,7

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBIERE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.		
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ					2.HJ	1.HJ
					1999	2000				1999	2000					1999	2000
129,4	+4,4	138,6	137,7	154,5	+11,5	+12,2	122,5	138,4	137,0	+11,8	-1,0	123,8	137,7	+11,2	28.4		
124,7	+2,9	135,3	131,8	149,2	+10,3	+13,2	120,7	134,2	132,2	+9,5	-1,5	121,6	133,2	+9,5			
147,0	+9,2	150,8	160,0	174,4	+15,6	+9,0	129,4	154,2	155,0	+19,8	+0,5	132,0	154,6	+17,1			
142,0	+8,6	147,6	158,1	173,4	+17,5	+9,7	135,4	149,2	156,5	+15,6	+4,9	131,8	152,8	+15,9	28.5		
140,9	+8,1	145,5	154,8	170,2	+17,0	+9,9	134,5	147,1	154,1	+14,6	+4,8	131,1	150,6	+14,9			
150,5	+11,9	164,3	183,8	198,5	+20,8	+8,0	143,0	165,6	175,7	+22,9	+6,1	137,9	170,6	+23,7			
139,2	+12,1	143,0	154,5	166,7	+16,6	+7,9	131,5	145,1	152,7	+16,1	+5,2	126,4	148,9	+17,8	28.51		
139,0	+12,1	141,3	150,3	163,0	+15,4	+8,4	131,4	143,4	149,9	+14,1	+4,5	126,3	146,6	+16,1			
140,2	+12,2	154,7	181,9	190,7	+23,3	+4,8	132,1	156,1	170,9	+29,4	+9,5	126,6	163,5	+29,1			
145,3	+4,9	152,9	162,1	181,2	+18,5	+11,8	140,0	153,9	160,9	+14,9	+4,5	138,3	157,4	+13,8	28.52		
143,1	+4,2	150,3	159,8	178,3	+18,6	+11,6	137,9	151,2	158,8	+15,2	+5,0	136,4	155,0	+13,6			
169,2	+11,5	181,7	187,4	212,7	+17,1	+13,5	162,9	182,8	184,3	+13,1	+0,8	158,6	183,5	+15,7			
103,5	-4,4	114,2	116,4	121,2	+6,1	+4,1	111,0	113,7	114,6	+3,2	+0,8	109,2	114,2	+4,6	28.6		
97,3	-7,0	106,5	109,8	112,7	+5,8	+2,6	105,7	106,3	107,8	+2,0	+1,4	104,7	107,1	+2,3			
118,3	+0,9	132,7	132,2	141,8	+6,9	+7,3	123,7	131,4	130,9	+5,8	-0,4	119,9	131,1	+9,3			
68,1	-4,1	73,3	89,3	89,1	+21,6	-0,2	74,2	74,9	83,4	+12,4	+11,3	71,7	79,1	+10,3	28.61		
52,5	-24,7	56,3	65,9	60,9	+8,2	-7,6	56,8	56,9	61,5	+8,3	+8,1	63,2	59,2	-6,3			
86,4	+19,2	93,4	117,0	122,2	+30,8	+4,4	94,8	96,1	109,2	+15,2	+13,6	81,6	102,6	+25,7			
101,0	-3,5	109,0	116,7	117,6	+7,9	+0,8	108,5	108,9	113,9	+5,0	+4,6	106,0	111,4	+5,1	28.62		
94,7	-5,8	101,4	112,9	111,1	+9,6	-1,6	105,0	102,0	109,7	+4,5	+7,5	102,2	105,9	+3,6			
115,6	+0,9	126,9	125,4	132,9	+4,7	+6,0	116,6	125,1	123,8	+6,2	-1,0	115,0	124,4	+8,2			
111,4	-5,2	125,4	120,3	129,7	+3,4	+7,8	119,1	124,3	120,1	+0,8	-3,4	118,0	122,2	+3,6	28.63		
104,8	-6,7	116,8	111,8	120,0	+2,7	+7,3	111,8	115,9	111,3	-0,4	-4,0	111,7	113,6	+1,7			
129,8	-1,8	149,4	143,9	157,0	+5,1	+9,1	139,3	147,7	144,6	+3,8	-2,1	135,5	146,1	+7,8			
94,8	-5,7	99,5	98,7	102,6	+3,1	+4,0	98,1	101,0	101,2	+3,2	+0,2	98,0	101,1	+3,2	28.7		
88,5	-7,6	93,3	91,9	94,8	+1,6	+3,2	93,3	94,6	94,9	+1,7	+0,3	93,6	94,7	+1,2			
118,9	+0,4	123,3	124,6	132,3	+7,3	+6,2	116,2	125,3	125,1	+7,7	-0,2	115,0	125,2	+8,9			
89,0	+2,9	85,3	87,5	86,6	+1,5	-1,0	86,3	90,6	90,0	-6,5	-0,7	91,3	90,3	-1,1	28.71		
82,7	-3,4	81,7	85,7	86,3	+5,6	+0,7	90,4	86,5	88,2	-2,4	+2,0	87,1	87,4	+0,3			
109,9	+23,1	97,3	93,4	87,5	-10,1	-6,3	115,7	104,6	95,7	-17,3	-8,5	105,2	100,1	-4,8			
96,6	-6,2	94,4	95,2	96,0	+1,7	+0,8	101,0	100,6	102,1	+1,1	+1,5	100,3	101,3	+1,0	28.72		
86,4	-7,9	86,2	88,7	87,4	+1,4	-1,5	95,4	91,8	94,2	-1,3	+2,6	94,7	93,0	-1,8			
128,5	-2,6	119,9	115,7	123,0	+2,6	+6,3	118,3	127,9	126,6	+7,0	-1,0	117,7	127,3	+8,2			
89,6	-18,5	101,0	99,0	101,7	+0,7	+2,7	94,8	100,3	104,1	+9,8	+3,8	99,0	102,2	+3,2	28.73		
76,2	-27,0	86,7	86,6	87,4	+0,8	+0,9	86,2	86,8	93,7	+8,7	+7,9	91,9	90,3	-1,7			
132,5	+3,4	146,9	139,2	147,5	+0,4	+6,0	122,4	143,4	137,6	+12,4	-4,0	121,7	140,5	+15,4			
108,1	-2,7	117,7	112,0	126,1	+7,1	+12,6	106,3	116,4	112,7	+6,0	-3,2	108,9	114,6	+5,2	28.74		
104,4	-3,1	113,7	105,8	119,8	+5,4	+13,2	102,6	112,0	107,3	+4,6	-4,2	105,4	109,7	+4,1			
119,5	+1,9	129,9	131,2	145,8	+12,2	+11,1	118,1	129,9	129,7	+9,8	-0,2	119,8	129,8	+8,3			
89,0	-3,9	92,6	93,8	94,1	+1,6	+0,3	93,6	94,0	95,0	+1,5	+1,1	91,7	94,5	+3,1	28.75		
85,0	-4,8	88,3	88,0	87,5	-0,9	-0,6	90,1	89,6	90,0	-0,1	+0,4	88,4	89,8	+1,6			
109,0	-	114,2	123,1	127,5	+11,6	+3,6	111,2	116,1	120,0	+7,9	+3,4	108,5	118,1	+8,8			
98,0	-2,7	102,9	126,1	109,5	+6,4	-13,2	111,6	106,1	119,3	+6,9	+12,4	106,7	112,7	+5,6	DK		
88,9	-5,4	95,3	112,5	99,3	+4,2	-11,7	104,5	97,3	107,0	+2,4	+10,0	99,7	102,1	+2,4			
110,0	+1,7	113,1	144,0	122,9	+8,7	-14,7	120,9	117,8	135,4	+12,0	+14,9	116,0	126,6	+9,1			
90,1	-9,9	110,2	109,2	104,5	-5,2	-4,3	103,4	106,9	108,7	+5,1	+1,7	102,4	107,8	+5,3	29.1		
84,9	-8,1	101,8	94,1	96,0	-5,7	+2,0	96,3	98,8	95,5	-0,8	-3,3	95,0	97,1	+2,2			
97,3	-11,9	121,7	130,1	116,3	-4,4	-10,6	113,1	118,1	126,8	+12,1	+7,4	112,6	122,5	+8,8			
58,5	-34,5	118,0	105,4	70,3	-40,4	-33,3	111,0	103,0	104,2	-6,1	+1,2	103,3	103,6	+0,3	29.11		
40,0	-34,6	98,7	53,4	39,9	-59,6	-25,3	84,2	85,3	60,4	-28,3	-29,2	74,8	72,9	-2,5			
71,2	-34,4	131,3	141,1	91,2	-30,5	-35,4	129,5	115,1	134,2	+3,6	+16,6	122,8	124,7	+1,5			
95,0	-6,0	104,3	114,4	110,3	+5,8	-3,6	99,5	104,9	111,5	+12,1	+6,3	99,9	108,2	+8,3	29.12		
86,8	-2,0	92,8	100,2	97,1	+4,6	-3,1	93,0	93,3	97,1	+4,4	+4,1	90,9	95,2	+4,7			
105,8	-3,9	119,3	132,9	127,7	+7,0	-3,9	108,1	120,2	130,3	+20,5	+8,4	111,8	125,2	+12,0			
90,9	-5,0	101,3	96,2	102,1	+0,8	+6,1	98,0	100,4	99,5	+1,5	-0,9	97,6	99,9	+2,4	29.13		
80,5	-9,9	92,3	84,1	90,5	-2,0	+7,6	91,3	90,0	88,3	-3,3	-1,9	91,4	89,2	-2,4			
118,9	+4,7	123,7	126,6	131,1	+6,0	+3,6	114,6	126,3	127,3	+11,1	+0,8	113,1	126,8	+12,1			
109,0	-2,1	118,7	118,9	127,6	+7,5	+7,3	106,5	118,2	117,8	+10,6	-0,3	108,8	118,0	+8,5	29.14		
111,8	-3,9	123,2	120,7	130,9	+6,3	+8,5	111,7	121,2	120,5	+7,9	-0,6	113,9	120,9	+6,1			
104,7	+1,1	111,8	116,1	122,6	+9,7	+5,6	98,4	113,6	113,6	+15,4	-	101,1	113,6	+12,4			
96,0	-4,7	96,8	131,4	105,9	+9,4	-19,4	114,9	101,5	121,5	+5,7	+19,7	107,7	111,5	+3,5	29.2		
84,5	-7,1	88,5	116,1	93,8	+6,0	-19,2	107,0	92,3	108,2	+1,1	+17,2	99,2	100,2	+1,0			
117,3	-1,1	112,2	159,6	128,3	+14,3	-19,6	129,6	118,6	146,1	+12,7	+23,2	123,3	132,3	+7,3			

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 APR.	APR. 2000	MAR. 2001	2001 MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	JAN. 2001 BIS APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	MAR. 2001 UND APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	89,6	+23,4	-18,7	110,2	+32,5	+44,2	87,4	+21,2	99,9	+28,2
		INLAND	72,2	+9,6	-16,4	86,4	+12,4	+27,6	74,7	+12,2	79,3	+11,1
		AUSLAND	114,8	+39,3	-20,8	144,9	+57,0	+62,8	105,8	+32,3	129,9	+48,6
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELEN	INSGESAMT	101,4	+13,5	-11,4	114,4	+6,9	+21,2	100,2	+10,4	107,9	+9,9
		INLAND	88,6	+10,9	-7,3	95,6	+0,5	+11,7	88,2	+9,0	92,1	+5,3
		AUSLAND	133,3	+18,0	-17,4	161,4	+18,1	+38,9	130,1	+12,5	147,4	+18,0
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEWERBL. ZWECKE	INSGESAMT	111,3	+6,1	-13,4	128,5	+8,4	+35,1	109,7	+9,6	119,9	+7,3
		INLAND	91,7	-0,2	-14,6	107,4	-3,1	+23,7	96,2	+1,6	99,6	-1,8
		AUSLAND	159,4	+16,7	-11,3	179,8	+30,9	+56,1	146,2	+25,9	169,6	+23,8
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERMEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	108,8	+8,8	-16,2	129,8	+7,5	+17,1	111,2	+7,8	119,3	+8,1
		INLAND	98,5	+13,2	-11,0	110,7	-1,9	+8,3	100,3	+7,6	104,6	+4,6
		AUSLAND	122,3	+4,4	-21,0	154,9	+18,3	+26,9	126,7	+8,0	138,6	+11,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	130,8	+5,3	-19,6	162,6	+21,8	+47,7	122,1	+7,5	146,7	+13,8
		INLAND	116,1	-1,9	-21,6	148,1	+13,6	+58,1	107,4	-2,2	132,1	+6,2
		AUSLAND	146,2	+12,2	-17,8	177,9	+28,9	+39,9	137,5	+16,8	162,1	+21,3
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	136,2	+4,5	-4,6	142,8	+0,6	+19,6	119,7	+1,7	139,5	+2,5
		INLAND	119,0	-4,7	-14,1	138,5	-14,9	+29,9	106,5	-12,1	128,8	-10,4
		AUSLAND	145,8	+9,4	+0,3	145,3	+11,5	+14,9	127,0	+9,7	145,6	+10,5
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	127,7	+5,8	-26,5	173,8	+35,0	+65,8	123,5	+11,0	150,8	+20,9
		INLAND	115,1	-0,9	-24,0	151,4	+27,0	+69,5	107,7	+1,8	133,3	+13,3
		AUSLAND	146,5	+14,8	-29,3	207,1	+45,0	+61,9	146,9	+23,0	176,8	+30,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	111,9	+18,5	-21,7	142,9	+15,3	+36,1	113,6	+17,0	127,4	+16,7
		INLAND	107,2	+18,5	-24,8	142,5	+22,7	+40,8	110,6	+18,2	124,9	+20,9
		AUSLAND	117,4	+18,9	-18,2	143,5	+8,1	+31,3	116,9	+15,6	130,5	+12,7
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	110,2	+3,7	-14,8	129,3	+4,3	+22,0	112,4	+8,9	119,8	+4,0
		INLAND	99,2	+0,5	-20,6	124,9	+8,7	+27,8	104,0	+8,1	112,1	+5,0
		AUSLAND	120,1	+6,1	-10,0	133,5	+1,0	+17,6	120,0	+9,5	126,8	+3,3
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	120,6	-8,8	-31,9	177,2	+32,9	+308,3	89,1	-3,3	148,9	+12,1
		INLAND	118,0	-4,5	-78,6	551,9	+256,8	+451,9	215,6	+54,9	335,0	+140,7
		AUSLAND	121,7	-10,4	+398,8	24,4	-80,4	+20,2	51,6	-41,0	73,1	-43,9
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	96,9	-1,8	-7,4	104,6	-9,4	+26,9	91,7	-2,2	100,8	-5,9
		INLAND	73,8	-10,2	-6,1	78,6	-16,5	+23,6	69,0	-7,9	76,2	-13,6
		AUSLAND	126,9	+5,6	-8,4	138,5	-3,3	+29,6	121,1	+2,4	132,7	+0,8
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEWERBE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	72,4	+9,4	-12,9	83,1	+4,5	+28,5	71,5	+13,0	77,8	+6,7
		INLAND	61,5	+5,1	-11,9	69,8	-3,7	+22,9	61,9	+6,9	65,7	+0,3
		AUSLAND	82,9	+12,5	-13,6	95,9	+11,3	+23,7	80,8	+17,8	89,4	+11,8
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT	79,8	-4,4	-21,8	102,1	+8,6	+14,3	89,1	+8,1	91,0	+2,5
		INLAND	79,9	-8,3	-13,9	92,8	-5,8	+9,7	86,6	+0,8	86,4	-6,9
		AUSLAND	79,8	-3,0	-24,1	105,1	+13,6	+15,6	90,0	+10,8	92,5	+5,8
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	100,8	+37,7	+6,6	94,6	+6,4	-1,0	93,5	+24,5	97,7	+20,5
		INLAND	76,8	+2,5	-15,3	90,7	+11,7	+32,2	78,2	+2,5	83,8	+7,3
		AUSLAND	117,6	+63,3	+20,7	97,4	+3,3	-14,9	104,2	+40,4	107,5	+29,2
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	132,6	+5,2	-15,1	156,2	+4,8	+16,0	139,1	+11,5	144,4	+5,0
		INLAND	120,2	+4,3	-14,3	140,2	+4,2	+13,9	125,0	+10,7	130,2	+4,2
		AUSLAND	146,8	+6,0	-16,0	174,7	+5,5	+18,2	156,3	+12,2	160,8	+5,7
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	71,3	-4,9	-15,4	84,3	+0,4	+52,2	68,2	-0,3	77,8	-2,1
		INLAND	60,0	-16,3	-21,8	76,7	+2,3	+93,2	58,0	-10,9	68,4	-6,8
		AUSLAND	108,0	+26,5	-0,8	108,9	-3,7	+2,5	101,1	+27,8	108,5	+9,3
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	103,4	+9,3	-16,4	123,7	+9,8	+9,1	114,9	+6,0	113,6	+6,3
		INLAND	88,0	+9,1	-17,0	103,6	-1,1	+11,3	87,0	+1,9	94,8	+3,3
		AUSLAND	137,9	+9,4	-15,8	163,7	+10,8	+6,4	150,5	+11,7	150,8	+10,2
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	105,5	+8,3	-17,6	128,0	+3,8	+8,7	118,8	+6,0	116,8	+5,8
		INLAND	88,6	+9,4	-18,3	108,5	-0,4	+10,7	101,3	+2,7	98,6	+3,8
		AUSLAND	137,7	+7,0	-16,7	165,4	+9,8	+6,4	152,2	+10,6	151,6	+8,5
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	88,1	+17,6	-6,0	92,7	+3,2	+12,6	87,0	+5,3	90,4	+9,7
		INLAND	69,7	+6,7	-4,5	73,0	-7,5	+17,7	70,2	-4,9	71,4	-1,0
		AUSLAND	140,3	+37,5	-5,4	148,3	+22,9	+5,9	134,6	+25,1	144,3	+29,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	136,9	+11,2	-17,4	165,7	+9,1	+16,9	146,5	+10,6	151,3	+10,0
		INLAND	121,4	+10,7	-15,6	143,8	+6,0	+15,9	129,4	+9,2	132,6	+8,1
		AUSLAND	164,7	+11,9	-19,7	205,0	+13,3	+18,2	177,3	+12,5	184,9	+12,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	150,2	+4,6	-17,9	183,0	+3,6	+18,8	164,6	+6,5	166,6	+4,1
		INLAND	156,2	-0,1	-23,5	204,3	+3,1	+22,9	179,3	+5,9	180,3	+1,7
		AUSLAND	139,6	+15,8	-3,3	144,4	+5,1	+9,2	138,1	+7,9	142,0	+10,1

LAND

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- ÄND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	M293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				2000	2000				
72,6	-3,6	71,9	142,0	86,6	+20,4	-39,0	105,0	73,5	121,5	+15,7	+65,3	88,3	97,5	+10,4	29.21
65,9	-8,0	66,8	119,1	75,5	+13,0	-36,6	97,7	70,7	108,0	+10,5	+52,8	84,9	89,3	+5,2	
82,4	+2,2	79,1	175,3	102,8	+30,0	-41,4	115,5	77,5	141,1	+22,2	+82,1	93,1	109,3	+17,4	
89,3	-8,8	91,3	121,2	99,8	+9,3	-17,7	108,0	96,5	112,4	+4,1	+16,5	102,9	104,4	+1,5	29.22
79,9	-2,0	81,2	107,4	88,1	+8,5	-18,0	97,2	85,9	99,4	+2,3	+15,7	91,6	92,6	+1,1	
113,0	-18,6	116,4	155,9	129,0	+10,8	-17,3	135,0	123,0	144,9	+7,3	+17,8	131,1	133,9	+2,1	
104,9	-	98,4	144,2	109,2	+11,0	-24,3	131,8	108,5	134,5	+2,0	+24,0	118,7	121,5	+2,4	29.23
91,9	-5,6	94,4	131,9	96,3	+2,0	-27,0	124,4	99,5	123,1	-1,0	+23,7	111,5	111,3	-0,2	
136,6	+11,0	108,2	174,2	140,5	+29,9	-19,3	149,8	130,5	162,4	+8,4	+24,4	136,2	146,4	+7,5	
100,0	-4,2	104,3	130,8	112,0	+7,4	-14,4	112,4	105,7	121,6	+8,2	+15,0	108,2	113,7	+5,1	29.24
87,0	-12,7	95,2	113,4	100,9	+6,0	-11,0	106,1	97,1	106,8	+0,7	+10,0	100,6	101,9	+1,3	
117,2	+5,8	116,2	153,7	126,8	+9,1	-17,5	120,6	117,2	141,1	+17,0	+20,4	118,1	129,2	+9,4	
124,2	-1,1	110,1	91,4	119,2	+8,3	+30,4	84,9	116,5	91,5	+7,8	-21,5	98,4	104,0	+5,7	29.3
118,4	-5,2	106,9	73,1	104,5	-2,2	+43,0	75,2	114,4	78,0	+3,7	-31,8	93,8	96,2	+2,6	
130,3	+3,1	113,5	110,4	134,6	+18,6	+21,9	94,9	118,8	105,4	+11,1	-11,3	103,3	112,1	+8,5	
130,3	+6,5	113,5	123,4	114,1	+0,5	-7,5	91,6	118,5	109,4	+19,4	-7,7	97,4	114,0	+17,0	29.31
124,9	-7,1	119,8	95,9	102,3	-14,8	+6,7	76,1	123,4	88,0	+15,6	-28,7	95,9	105,7	+10,2	
133,3	+15,2	109,9	138,8	120,7	+9,8	-13,0	100,2	115,8	121,4	+21,2	+4,8	98,3	118,6	+20,7	
120,7	-5,3	108,1	73,2	122,0	+12,9	+66,7	81,1	115,4	81,2	+0,1	-29,6	99,0	98,3	-0,7	29.32
116,1	-4,5	102,4	65,2	105,3	+2,8	+61,5	74,9	111,3	74,5	-0,5	-33,1	93,2	92,9	-0,3	
127,6	-6,2	116,7	85,0	147,0	+26,0	+72,9	90,2	121,4	91,1	+1,0	-25,0	107,7	106,2	-1,4	
94,4	-6,9	98,0	145,7	114,1	+16,4	-21,7	120,5	103,1	131,7	+9,3	+27,7	111,4	117,4	+5,4	29.4
90,5	-10,3	94,6	140,0	111,8	+18,2	-20,1	117,8	98,6	124,4	+5,6	+26,2	109,0	111,5	+2,3	
98,7	-3,1	101,8	152,2	116,8	+14,7	-23,3	123,4	108,2	140,0	+13,5	+29,4	114,1	124,1	+8,8	
106,3	+6,4	102,2	134,4	113,1	+10,7	-15,8	114,5	110,4	127,1	+11,0	+15,1	108,6	118,7	+9,3	29.5
98,7	-1,3	95,4	125,0	105,6	+10,7	-15,5	108,9	102,2	118,1	+8,4	+15,6	103,3	110,2	+6,7	
113,2	+13,3	108,3	142,9	120,0	+10,8	-16,0	119,5	117,8	135,2	+13,1	+14,8	113,4	126,5	+11,6	
132,3	+82,0	92,5	119,3	92,0	-0,5	-22,9	96,4	125,3	115,2	+19,5	-8,1	127,5	120,2	-5,7	29.51
123,6	+22,4	144,4	172,8	248,1	+71,8	+43,6	126,4	136,8	140,4	+11,1	+2,6	153,8	138,6	-9,9	
135,9	+122,1	71,4	97,5	28,3	-60,4	-71,0	84,2	120,6	104,9	+24,6	-13,0	116,8	112,8	-3,4	
98,7	+9,1	92,1	106,1	89,9	-2,4	-15,3	94,5	100,1	101,8	+7,7	+1,7	91,3	101,0	+10,6	29.52
82,2	+3,8	72,4	82,1	67,4	-6,9	-17,9	78,4	80,5	79,3	+1,1	-1,5	75,6	79,9	+5,7	
120,2	+14,3	117,7	137,2	119,2	+1,3	-13,1	115,4	125,6	131,1	+13,6	+4,4	111,5	128,3	+15,1	
66,2	-17,0	62,4	99,6	71,2	+14,1	-28,5	91,8	71,0	91,1	-0,8	+28,3	85,1	81,1	-4,7	29.53
58,5	-22,3	57,6	86,2	62,0	+7,6	-28,1	76,0	63,1	78,4	+3,2	+24,2	72,4	70,8	-2,2	
73,7	-12,3	66,9	112,6	80,1	+19,7	-28,9	107,1	78,7	103,4	-3,5	+31,4	97,4	91,0	-6,6	
83,5	+23,2	82,0	100,8	92,2	+12,4	-8,5	85,4	83,3	94,6	+10,8	+13,6	79,1	88,9	+12,4	29.54
87,1	+14,2	85,5	98,9	88,8	+3,9	-10,2	89,5	86,8	95,0	+6,1	+9,4	83,1	90,9	+9,4	
82,3	+26,6	80,9	101,4	93,3	+15,3	-8,0	84,1	82,1	94,4	+12,2	+15,0	77,7	88,3	+13,6	
73,2	-11,8	75,7	111,7	91,0	+20,2	-18,5	122,1	80,2	128,0	+4,8	+59,6	101,8	104,1	+2,3	29.55
74,9	+5,5	76,8	96,8	78,6	+2,3	-18,8	124,7	84,7	117,2	-6,0	+38,4	104,0	100,9	-3,0	
72,0	-21,1	74,9	122,0	99,7	+33,1	-18,3	120,3	77,0	135,6	+12,7	+76,1	100,3	106,3	+6,0	
126,0	+3,0	124,3	166,7	141,2	+13,6	-15,3	136,5	133,0	155,0	+13,6	+16,5	128,3	144,0	+12,2	29.56
116,2	-3,1	112,1	153,2	126,6	+12,9	-17,4	127,6	120,1	143,1	+12,1	+19,2	120,3	131,6	+9,4	
138,5	+9,8	138,3	182,2	158,1	+14,3	-13,2	146,7	147,8	168,6	+14,9	+14,1	137,6	158,2	+15,0	
75,0	-19,5	66,2	141,6	67,1	+1,4	-52,6	124,4	76,2	115,4	-7,2	+51,4	109,5	95,8	-12,5	29.6
71,7	-19,4	62,9	122,7	57,3	-8,9	-53,3	108,9	72,5	103,1	-5,3	+42,2	96,3	87,8	-8,8	
85,4	-20,3	77,0	202,5	98,8	+28,3	-51,2	174,8	88,4	155,1	-11,3	+75,5	152,1	121,7	-20,0	
94,6	+0,6	113,0	116,8	118,7	+5,0	+1,6	113,6	107,2	112,3	-1,1	+4,8	107,0	109,8	+2,6	29.7
78,8	-7,0	100,7	99,0	100,7	-	+1,7	101,7	92,8	96,5	-5,1	+4,0	96,3	94,7	-1,7	
126,1	+12,2	137,6	152,1	154,6	+12,4	+1,6	137,1	135,9	143,8	+4,9	+5,8	128,1	139,8	+9,1	
97,4	+3,3	117,0	120,2	123,2	+5,3	+2,5	114,6	110,7	115,7	+1,0	+4,5	108,2	113,2	+4,6	29.71
81,0	-4,8	104,5	101,5	105,5	+1,0	+3,9	102,8	95,8	99,0	-3,7	+3,3	97,7	97,4	-0,3	
128,7	+14,9	140,6	156,0	157,0	+11,7	+0,6	137,1	139,0	147,6	+7,7	+6,2	128,3	143,3	+11,7	
74,9	-18,1	85,1	92,1	86,6	+1,8	-6,0	105,8	82,4	88,1	-16,7	+6,9	97,8	85,2	-12,9	29.72
65,3	-20,8	76,6	83,6	70,4	-8,1	-15,8	95,1	73,9	80,9	-14,9	+9,5	87,9	77,4	-11,9	
102,0	-12,7	109,5	115,9	132,6	+21,1	+14,4	136,2	106,5	108,2	-20,6	+1,6	126,1	107,3	-14,9	
123,1	+13,1	136,6	161,0	149,7	+10,4	-7,0	136,9	137,2	157,7	+15,2	+14,9	126,0	147,4	+17,0	DL
109,7	+9,8	121,4	142,4	132,0	+8,7	-7,3	125,3	121,1	137,5	+9,7	+13,5	115,2	129,3	+12,2	
147,2	+18,0	161,1	194,4	181,5	+12,7	-6,6	157,7	166,1	193,9	+23,0	+16,7	145,4	180,0	+23,8	
143,6	+58,8	158,3	191,3	169,4	+7,0	-11,4	158,4	156,0	180,2	+13,8	+15,5	139,7	168,1	+20,3	30
156,3	+86,7	173,6	201,9	187,0	+7,7	-7,4	174,6	167,1	191,0	+9,4	+14,3	149,2	179,1	+20,0	
120,6	+17,5	130,4	172,0	137,6	+5,5	-20,0	129,0	135,7	160,7	+24,6	+18,4	122,6	148,2	+20,9	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001 BIS	VER- AEND. IN %	MAR. 2001 UND	VER- AEND. IN %
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	APR. 2001	APR. 2001	APR. 2001	APR. 2001
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	86,9	+18,1	-18,9	107,1	-2,2	+12,5	89,4	+3,0	97,0	+5,9
		INLAND	65,0	+5,5	-12,3	74,1	-12,9	-10,8	71,7	+6,1	69,6	-5,2
		AUSLAND	110,9	+27,8	-22,7	143,5	+5,3	+32,1	108,8	+0,7	127,2	+14,0
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	159,7	+3,7	-17,8	194,3	+4,1	+19,3	175,9	+6,8	177,0	+3,9
		INLAND	166,9	-0,3	-24,0	219,7	+3,9	+24,8	192,0	+5,9	193,3	+2,0
		AUSLAND	145,6	+14,0	+0,7	144,6	+5,1	+5,4	144,3	+9,2	145,1	+9,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT	116,3	+7,3	-16,0	138,4	+2,7	+14,2	123,8	+5,5	127,4	+4,8
		INLAND	106,6	+6,5	-16,2	127,2	+0,9	+13,9	114,0	+4,3	116,9	+3,4
		AUSLAND	138,3	+8,5	-15,7	164,0	+6,1	+14,7	146,1	+7,7	151,2	+7,2
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	146,1	+13,3	-10,3	162,9	-3,3	+14,3	148,7	-1,3	154,5	+3,9
		INLAND	123,0	+9,4	-13,3	141,8	-1,9	+11,3	131,0	-0,6	132,4	+3,0
		AUSLAND	192,7	+18,5	-6,1	205,3	-5,2	+18,7	184,5	-2,1	199,0	+5,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	99,3	+8,9	-20,0	124,1	+3,2	+15,4	109,1	+7,7	111,7	+5,6
		INLAND	93,6	+8,0	-19,0	115,5	+3,7	+14,8	102,0	+7,1	104,6	+5,5
		AUSLAND	112,8	+10,8	-21,8	144,3	+2,1	+16,7	125,7	+8,7	128,6	+5,8
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	157,0	+23,4	-13,4	181,2	+30,1	+16,6	158,7	+26,2	169,1	+26,9
		INLAND	122,1	+6,5	-13,7	141,5	+10,8	+17,8	124,6	+7,2	131,8	+8,7
		AUSLAND	282,5	+64,1	-12,8	324,1	+79,2	+14,7	281,4	+75,5	303,3	+71,7
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	92,5	-6,7	-28,6	129,6	+6,4	+21,8	109,8	+1,8	111,1	+0,5
		INLAND	85,2	-9,8	-32,7	126,6	+5,4	+27,1	103,9	-1,3	106,9	-1,3
		AUSLAND	104,5	-2,1	-22,2	134,3	+7,9	+14,2	119,4	+6,4	119,4	+3,3
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	107,1	+4,0	-13,4	123,7	-1,7	+9,2	114,8	+1,0	115,4	+0,9
		INLAND	88,0	-1,3	-13,1	101,3	-8,2	+7,9	95,9	-4,7	94,7	-5,1
		AUSLAND	151,4	+12,3	-13,8	175,6	+8,7	+10,9	158,5	+10,0	163,5	+10,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	122,9	-2,1	-14,4	143,5	+1,3	+11,8	130,1	+4,7	133,2	-0,3
		INLAND	125,6	+5,8	-13,6	145,3	-2,1	+13,6	130,5	+6,3	135,4	+1,4
		AUSLAND	117,2	-18,9	-16,0	139,5	+8,8	+8,0	129,2	+1,1	128,4	-4,2
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	140,8	+9,1	-7,8	152,7	-2,9	+7,3	144,8	+7,7	146,8	+2,5
		INLAND	151,1	+8,4	-8,0	164,2	-4,9	+8,7	154,2	+6,9	157,7	+1,0
		AUSLAND	118,1	+11,0	-7,2	127,3	+3,3	+3,7	124,2	+10,5	122,7	+6,9
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	102,9	-15,5	-22,7	133,2	+7,3	+18,3	113,6	+0,4	118,1	-4,0
		INLAND	95,6	+1,7	-22,1	124,0	+2,6	+22,2	103,7	+5,3	110,3	+2,1
		AUSLAND	116,2	-35,1	-24,0	152,8	+16,6	+12,2	134,7	-8,8	134,5	-13,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	184,1	+17,8	-20,1	230,4	+22,4	+20,6	198,9	+18,7	207,3	+20,3
		INLAND	164,9	+26,2	-11,3	185,9	+22,6	+16,9	169,8	+22,7	175,4	+24,2
		AUSLAND	207,2	+10,7	-27,0	283,8	+22,2	+23,7	233,8	+15,5	245,5	+17,1
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	224,5	+7,8	-15,7	266,4	+4,6	+1,3	248,8	+15,5	245,5	+6,1
		INLAND	199,7	+15,4	-13,3	230,3	+9,0	+8,8	213,2	+20,2	215,0	+11,9
		AUSLAND	241,8	+3,9	-17,0	291,5	+2,4	-2,3	273,6	+13,0	266,7	+3,1
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	208,2	+25,6	-26,1	281,6	+43,1	+39,3	227,0	+23,3	244,9	+35,1
		INLAND	179,5	+34,5	-11,2	202,1	+36,0	+22,3	183,2	+27,4	190,8	+35,2
		AUSLAND	267,7	+16,3	-38,5	419,1	+49,6	+57,6	302,7	+19,3	338,4	+34,9
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	95,6	+21,2	-5,3	100,9	+5,9	+16,0	92,2	+11,5	98,3	+12,9
		INLAND	106,3	+20,4	-8,3	115,9	+9,9	+14,9	106,0	+12,6	111,1	+14,7
		AUSLAND	82,0	+22,4	-	82,0	-0,6	+17,8	74,8	+9,4	82,0	+9,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	125,3	+13,8	-15,7	148,6	+6,9	+15,7	131,9	+11,8	137,0	+10,0
		INLAND	99,9	+9,8	-13,9	116,0	+1,8	+14,3	105,0	+7,3	108,0	+5,4
		AUSLAND	168,2	+18,1	-17,3	203,4	+12,2	+17,0	177,2	+16,7	185,8	+14,8
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	127,0	+17,8	-12,0	144,3	+13,4	+13,9	129,8	+14,7	135,7	+15,4
		INLAND	97,7	+10,3	-9,5	107,9	+5,4	+8,9	100,4	+10,3	102,8	+7,6
		AUSLAND	173,5	+25,5	-14,2	202,1	+21,2	+18,5	176,4	+18,9	187,8	+23,1
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	126,1	+12,8	-16,9	151,8	+8,1	+18,0	133,6	+12,7	139,0	+10,2
		INLAND	102,0	+11,4	-14,1	118,8	+3,7	+15,0	106,6	+6,9	110,4	+7,1
		AUSLAND	167,9	+14,2	-19,7	209,2	+12,8	+20,1	180,6	+19,3	188,6	+13,5
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	132,7	+12,6	-25,3	177,7	-22,5	+10,9	157,1	-1,6	155,2	-10,6
		INLAND	96,6	-8,4	-32,0	142,1	-21,0	+29,4	119,7	-4,2	119,4	-16,3
		AUSLAND	353,3	+82,7	-10,6	395,4	-26,5	-15,7	385,3	+3,6	374,4	+3,4
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	124,2	+8,5	-16,6	148,9	+4,2	+13,2	132,2	+7,8	136,6	+6,1
		INLAND	103,8	+12,8	-13,6	120,1	+4,7	+11,5	109,4	+8,0	112,0	+8,3
		AUSLAND	150,3	+4,8	-19,2	185,9	+3,9	+14,7	161,4	+7,8	168,1	+4,3
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	85,2	+10,6	-9,9	94,6	+2,8	+18,8	84,5	+8,3	89,9	+6,4
		INLAND	77,2	+10,1	-6,8	82,8	+2,3	+24,9	74,9	+7,2	80,0	+6,0
		AUSLAND	96,2	+11,1	-13,3	110,9	+3,3	+12,9	97,7	+9,5	103,6	+6,8

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

LAND

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
73,6	-0,8	91,2	103,1	90,2	-1,1	-12,5	92,9	88,5	96,5	+3,9	+9,0	86,6	92,5	+6,8	
61,6	+2,2	69,6	75,8	74,0	+6,3	-2,4	67,5	66,9	70,9	+5,0	+6,0	64,5	68,9	+6,8	30.01
86,8	-2,9	115,1	133,1	108,1	-6,1	-18,8	120,9	112,4	124,7	+3,1	+10,9	110,8	118,6	+7,0	
154,0	+65,8	168,2	204,4	181,2	+7,7	-11,4	168,1	166,0	192,7	+14,6	+16,1	147,6	179,3	+21,5	30.02
167,4	+93,5	185,9	216,8	200,3	+7,7	-7,6	187,2	178,9	205,2	+9,6	+14,7	159,1	192,0	+20,7	
127,7	+21,3	133,6	180,1	143,9	+7,7	-20,1	130,7	140,6	168,3	+28,8	+19,7	125,1	154,4	+23,4	
108,4	+2,9	120,3	132,5	126,3	+5,0	-4,7	119,3	121,1	129,9	+8,9	+7,3	114,4	125,5	+9,7	31
100,1	-1,6	112,3	121,4	116,5	+3,7	-4,0	113,5	111,7	119,7	+5,5	+7,2	108,4	115,7	+6,7	
127,5	+12,1	138,5	157,6	148,7	+7,4	-5,6	132,4	142,6	153,3	+15,8	+7,5	128,0	147,9	+15,5	
129,0	+4,3	157,8	165,8	149,6	-5,2	-9,8	147,3	154,4	167,4	+13,6	+8,4	139,0	160,9	+15,8	31.1
112,4	+2,6	138,3	146,7	133,6	-3,4	-8,9	131,9	134,8	144,7	+9,7	+7,3	123,0	139,8	+13,7	
162,6	+6,9	197,0	204,4	181,8	-7,7	-11,1	178,2	193,8	213,1	+19,6	+10,0	171,2	203,4	+18,8	
91,2	-4,6	104,7	119,8	112,3	+7,3	-6,3	108,1	105,8	117,1	+8,3	+10,7	104,3	111,4	+6,8	31.2
86,7	-7,9	98,1	110,2	104,8	+6,8	-4,9	103,4	97,7	109,3	+5,7	+11,9	99,2	103,5	+4,3	
101,8	+2,6	120,2	142,4	130,0	+8,2	-8,7	119,3	124,7	135,6	+13,7	+8,7	116,2	130,2	+12,0	
127,2	+4,9	125,3	147,2	159,3	+27,1	+8,2	129,9	132,1	149,0	+14,7	+12,8	122,9	140,5	+14,3	31.3
114,7	-0,6	116,7	119,3	125,5	+7,5	+5,2	120,0	121,3	127,1	+5,9	+4,8	114,0	124,2	+8,9	
172,2	+20,6	156,3	247,6	281,0	+79,8	+13,5	165,5	170,7	228,0	+37,8	+33,6	154,7	199,3	+28,8	
99,1	+2,6	110,9	120,6	115,5	+4,1	-4,2	115,4	107,9	115,9	+0,4	+7,4	107,3	111,9	+4,3	31.4
94,5	-1,9	108,9	111,0	110,1	+1,1	-0,8	111,6	104,5	110,2	-1,3	+5,5	104,9	107,3	+2,3	
106,7	+9,9	114,0	136,3	124,3	+9,0	-8,8	121,5	113,5	125,2	+3,0	+10,3	111,0	119,4	+7,6	
103,0	+3,2	117,3	124,9	117,3	-	-6,1	115,9	113,5	117,8	+1,6	+3,8	109,1	115,6	+6,0	31.5
89,2	+2,2	104,4	108,9	98,5	-5,7	-9,6	106,4	98,0	103,6	-2,6	+5,7	99,0	100,8	+1,8	
134,8	+4,6	147,2	162,1	160,8	+9,2	-0,8	137,8	149,5	150,6	+9,3	+0,7	132,4	150,1	+13,4	
125,6	+14,6	123,9	132,6	132,5	+6,9	-0,1	119,3	127,8	128,0	+7,3	+0,2	116,6	127,9	+9,7	31.6
118,6	+5,0	124,2	132,0	132,1	+6,4	+0,1	121,5	126,0	127,0	+4,5	+0,8	118,8	126,5	+6,5	
141,0	+37,6	123,3	134,0	133,2	+8,0	-0,6	114,3	131,8	130,1	+13,8	-1,3	111,8	130,9	+17,1	
129,1	+2,4	136,1	139,9	146,1	+7,3	+4,4	123,1	138,2	135,5	+10,1	-2,0	123,7	136,9	+10,7	31.61
139,4	+3,6	145,8	146,8	155,2	+6,4	+5,7	131,8	148,4	141,4	+7,3	-4,7	132,1	144,9	+9,7	
106,4	-1,0	114,4	124,6	126,2	+10,3	+1,3	103,8	115,7	122,6	+18,1	+6,0	105,2	119,1	+13,2	
121,8	+33,6	110,2	124,5	117,2	+6,4	-5,9	114,9	116,2	119,6	+4,1	+2,9	108,6	117,9	+8,6	31.62
95,0	+7,3	99,6	115,3	106,1	+6,5	-8,0	109,8	100,6	110,8	+0,9	+10,1	103,7	105,7	+1,9	
179,1	+84,8	133,1	144,2	140,8	+5,8	-2,4	125,9	149,5	138,4	+9,9	-7,4	119,2	143,9	+20,7	
156,3	+21,4	171,3	225,8	209,8	+19,0	-9,7	180,9	176,5	226,1	+25,0	+28,1	156,3	201,3	+28,8	32
130,7	+16,7	141,0	198,5	171,4	+21,6	-13,7	153,1	143,9	188,7	+23,3	+31,1	132,0	166,3	+26,0	
187,1	+25,6	207,7	258,7	242,7	+16,9	-6,2	214,2	215,5	271,0	+26,5	+25,8	186,5	243,2	+31,1	
208,2	+73,6	217,9	253,9	256,9	+17,9	+1,2	195,9	229,0	272,2	+38,9	+18,9	168,8	250,6	+48,5	32.1
173,1	+48,6	178,6	217,3	217,7	+21,9	+0,2	156,7	182,2	214,2	+36,7	+17,6	141,3	198,2	+40,3	
232,7	+90,3	245,3	279,4	284,2	+15,9	+1,7	223,3	261,6	312,5	+39,9	+19,5	188,0	287,0	+52,7	
165,8	-2,3	190,2	276,6	233,3	+22,7	-15,7	227,0	193,8	268,2	+18,1	+38,4	194,8	231,0	+18,6	32.2
139,5	+5,4	147,3	228,8	184,5	+25,3	-19,4	181,5	151,6	215,9	+19,0	+42,4	151,2	183,7	+21,5	
221,6	-9,2	264,5	359,1	317,7	+20,1	-11,5	305,8	266,7	358,8	+17,3	+34,5	270,1	312,8	+15,8	
78,9	+12,7	84,0	106,6	91,1	+8,5	-14,5	84,8	85,0	100,1	+18,0	+17,8	76,3	92,6	+21,4	32.3
88,3	+10,8	96,0	123,5	105,9	+10,3	-14,3	95,2	95,9	114,1	+19,9	+19,0	86,8	105,0	+21,0	
67,0	+15,9	68,9	85,5	72,4	+5,1	-15,3	71,6	71,5	82,5	+15,2	+15,4	63,1	77,0	+22,0	
110,1	+6,4	120,6	140,2	134,0	+11,1	-4,4	118,6	121,9	134,9	+13,7	+10,7	112,7	128,4	+13,9	33
91,0	-1,3	100,2	112,5	106,6	+6,4	-5,2	104,3	100,5	107,2	+2,8	+6,7	99,7	103,8	+4,1	
142,4	+16,0	155,1	187,0	180,2	+16,2	-3,6	142,8	157,9	181,5	+27,1	+14,9	134,7	169,7	+26,0	
107,8	+3,3	115,0	131,0	130,7	+13,7	-0,2	115,0	114,7	124,8	+8,5	+8,8	110,3	119,7	+8,5	33.1
88,6	+3,5	91,8	102,3	101,3	+10,3	-1,0	96,8	93,3	97,5	+0,7	+4,5	93,1	95,4	+2,5	
138,3	+3,1	151,8	176,6	177,3	+16,8	+0,4	144,0	148,7	168,1	+16,7	+13,0	137,5	158,4	+15,2	
111,8	+8,1	120,8	145,1	136,1	+12,7	-6,2	120,9	123,3	139,8	+15,6	+13,4	114,1	131,5	+15,2	33.2
91,6	-4,2	102,4	114,7	108,1	+5,6	-5,8	106,6	101,6	109,3	+2,5	+7,6	102,1	105,5	+3,3	
147,0	+25,7	152,9	198,0	184,9	+20,9	-6,6	145,6	160,9	192,9	+32,5	+19,9	135,0	176,9	+31,0	
117,9	+9,5	173,6	201,6	165,2	-4,8	-18,1	150,3	178,3	197,2	+31,2	+10,6	135,1	187,8	+39,0	33.3
105,5	-8,3	131,3	168,9	127,4	-3,0	-24,6	149,4	137,0	156,0	+4,4	+13,9	132,9	146,5	+10,2	
193,4	+207,5	431,5	401,8	395,9	-8,3	-1,5	156,0	430,5	449,0	+187,8	+4,3	149,1	439,7	+194,9	
114,5	+7,5	125,2	134,3	134,8	+7,7	+0,4	115,5	125,1	131,0	+13,4	+4,7	112,6	128,1	+13,8	33.4
92,0	+2,4	104,4	107,5	111,3	+6,6	+3,5	97,3	103,1	105,0	+7,9	+1,8	95,2	104,0	+9,2	
143,4	+11,9	151,8	168,7	165,1	+8,8	-2,1	138,9	153,4	164,5	+18,4	+7,2	135,0	158,9	+17,7	
77,0	+4,2	78,3	95,2	84,2	+7,5	-11,6	85,1	79,4	89,0	+4,6	+12,1	80,5	84,2	+4,6	33.5
70,1	+7,7	69,8	82,8	74,1	+6,2	-10,5	76,9	70,0	79,3	+3,1	+13,3	73,9	74,6	+0,9	
86,6	+0,6	90,1	112,2	98,2	+9,0	-12,5	96,3	92,5	102,5	+6,4	+10,8	89,8	97,5	+8,6	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAR. 2001 UND APR. 2001	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	MAR. 2001	VER- AEND. IN %
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	BIS APR. 2001	IN % GEGEN VORJAHR!	APR. 2001	IN % GEGEN VORJAHR!
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	164,6	+14,5	-13,3	189,8	+7,1	+15,5	167,8	+13,9	177,2	+10,4
		INLAND	134,3	+9,0	-11,0	150,9	+0,3	+18,0	132,1	+6,8	142,6	+4,2
		AUSLAND	197,1	+18,8	-14,9	231,5	+12,5	+13,7	205,9	+19,3	214,3	+15,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	166,4	+13,8	-13,2	191,8	+7,6	+13,6	170,8	+13,9	179,1	+10,4
		INLAND	134,0	+7,5	-12,1	152,5	+1,9	+19,4	132,9	+7,0	143,3	+4,4
		AUSLAND	201,0	+18,8	-14,0	233,8	+11,9	+9,9	211,4	+19,1	217,4	+15,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	165,4	+13,8	-13,6	191,5	+6,9	+14,1	169,2	+14,7	178,5	+10,0
		INLAND	115,2	+4,0	-12,1	131,1	-3,4	+25,0	110,3	+3,2	123,2	-0,1
		AUSLAND	211,1	+19,4	-14,4	246,5	+12,7	+9,5	223,0	+20,9	228,8	+15,7
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANNAEGERN	INSGESAMT	118,2	+2,5	-10,2	131,6	+1,3	+14,7	117,2	+3,8	124,9	+1,9
		INLAND	102,1	-2,8	-8,1	111,1	-4,1	+19,3	86,2	-2,5	106,6	-3,4
		AUSLAND	159,2	+12,4	-13,3	183,6	+10,6	+8,2	165,8	+15,2	171,4	+11,4
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	177,2	+15,3	-12,7	202,9	+10,2	+12,3	183,9	+13,2	190,1	+12,5
		INLAND	179,5	+13,8	-12,7	205,6	+10,7	+12,8	186,9	+13,4	192,6	+12,1
		AUSLAND	173,8	+17,4	-12,7	199,0	+9,3	+11,6	179,6	+12,9	186,4	+12,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	151,8	+20,3	-13,4	175,3	+3,2	+32,6	145,7	+13,7	163,6	+10,5
		INLAND	136,7	+22,2	-1,7	139,1	-11,3	+7,8	126,9	+5,6	137,9	+2,6
		AUSLAND	168,1	+18,6	-21,5	214,2	+16,6	+57,7	166,0	+21,4	191,2	+17,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	74,3	-25,6	-40,4	124,6	+6,4	+119,0	71,6	-4,8	99,5	-8,3
		INLAND	88,1	+117,5	+171,1	32,5	-40,9	-2,7	54,1	+27,3	60,3	+26,2
		AUSLAND	64,9	-53,9	-66,5	188,2	+17,7	+156,8	83,9	-14,4	126,6	-15,8
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	71,3	-27,3	-41,9	122,7	+7,1	+132,4	68,3	-5,8	97,0	-8,8
		INLAND	86,9	+126,3	+194,6	29,5	-43,6	-5,1	52,3	+28,5	58,2	+28,2
		AUSLAND	60,7	-56,2	-67,3	185,7	+18,4	+175,1	79,1	-15,9	123,2	-16,6
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	170,3	+10,3	-7,6	184,3	-5,3	-0,8	176,8	+7,5	177,3	+1,6
		INLAND	117,1	+27,3	+13,8	102,9	-14,1	+17,6	97,1	+13,3	110,0	+3,9
		AUSLAND	238,9	+1,7	-17,4	289,1	-0,6	-7,4	279,6	+5,3	264,0	+0,5
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	129,8	+14,4	-2,6	133,2	-27,1	+13,6	121,0	-3,6	131,5	-11,2
		INLAND	136,0	+8,2	-5,9	144,5	-32,7	+19,6	129,0	-10,5	140,3	-17,6
		AUSLAND	111,4	+43,4	+11,4	100,0	+12,2	-6,7	97,7	+38,4	105,7	+26,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	215,3	+44,0	-6,2	229,5	+13,4	+18,7	210,1	+26,6	222,4	+26,4
		INLAND	163,0	+13,5	-15,5	193,0	+7,6	-6,0	171,9	+13,2	178,0	+10,2
		AUSLAND	252,7	+64,3	-1,2	255,7	+16,9	+38,5	237,4	+34,8	254,2	+36,4
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, . FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	160,0	+18,9	-11,1	179,9	+2,9	+41,9	141,9	+5,0	170,0	+9,8
		INLAND	159,6	+22,0	-10,6	178,5	+2,9	+46,7	138,5	+4,7	169,1	+11,1
		AUSLAND	163,7	-1,3	-14,7	191,9	+2,6	+13,1	170,9	+8,1	177,8	+0,7
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	271,7	+56,0	-22,5	350,5	+18,4	+106,0	232,4	+15,1	311,1	+32,3
		INLAND	271,0	+54,7	-22,8	351,0	+16,8	+114,7	230,1	+12,6	311,0	+30,7
		AUSLAND	290,3	+98,3	-14,3	338,9	+91,4	+11,0	286,9	+113,0	314,6	+94,4
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	127,6	-2,6	-	127,6	-11,3	+7,0	114,8	-3,6	127,6	-7,2
		INLAND	123,9	+0,9	+5,0	118,0	-11,9	+3,7	107,8	-2,8	121,0	-5,8
		AUSLAND	153,2	-18,3	-21,1	194,2	-8,9	+23,3	163,3	-7,0	173,7	-13,3
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	90,7	+10,3	+8,6	93,5	-1,5	-1,4	88,6	+8,8	87,1	+4,3
		INLAND	80,6	+4,9	+7,6	74,9	-5,1	+3,9	78,3	+4,1	77,8	-0,1
		AUSLAND	146,8	+30,8	+11,4	131,8	+12,0	-14,7	146,3	+26,2	139,3	+21,1
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	98,9	+8,3	-13,6	114,5	+6,4	+18,9	97,4	+6,3	106,7	+7,2
		INLAND	93,9	+10,7	-12,7	107,5	+3,1	+13,5	92,7	+4,2	100,7	+6,4
		AUSLAND	111,1	+3,5	-15,6	131,7	+14,0	+31,4	109,0	+11,1	121,4	+9,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	92,1	+0,8	-12,4	105,1	-6,4	+12,6	95,2	-1,0	98,6	-3,2
		INLAND	88,2	-1,0	-11,8	97,7	-9,1	+13,5	89,5	-3,5	92,0	-5,4
		AUSLAND	133,3	+10,1	-14,6	156,1	+7,4	+9,2	141,2	+10,9	144,7	+8,6
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	111,7	+6,2	-12,8	128,1	-4,6	+11,3	115,8	+3,4	119,9	+0,1
		INLAND	106,1	+4,6	-12,1	120,7	-7,9	+12,1	109,1	+0,6	113,4	-2,4
		AUSLAND	147,6	+13,8	-16,0	175,7	+12,7	+7,5	159,1	+17,4	161,7	+13,2
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	97,1	+8,9	-8,6	106,2	-4,4	+15,6	95,4	+3,2	101,7	+1,5
		INLAND	93,3	+7,7	-8,3	101,8	-4,8	+18,5	91,1	+1,9	97,6	+0,8
		AUSLAND	132,9	+17,2	-10,3	148,1	-1,7	-0,1	136,5	+13,3	140,5	+6,4
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	78,9	-9,5	-8,9	87,6	-12,7	+19,8	78,3	-9,8	83,3	-11,2
		INLAND	72,0	-12,3	-10,2	80,2	-15,8	+20,1	71,6	-12,7	76,1	-14,2
		AUSLAND	123,0	+2,7	-8,7	134,7	+1,3	+19,0	120,7	+2,7	128,9	+2,0
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	82,3	-2,3	-14,4	96,1	-6,1	+10,0	88,0	-2,5	89,2	-4,4
		INLAND	75,7	-4,7	-13,7	87,7	-9,1	+10,2	80,6	-5,1	81,7	-7,2
		AUSLAND	127,7	+8,8	-17,1	154,0	+8,1	+9,2	139,1	+8,9	140,9	+8,5

STBA,FS 4,R 2.2, 4/2001

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
143,8	-0,2	148,4	164,9	168,8	+13,7	+2,4	144,2	153,1	156,0	+7,5	+1,2	142,7	154,1	+8,0	DM
123,2	-6,0	123,8	135,6	131,4	+6,1	-3,1	123,3	129,3	128,1	+3,9	-0,9	125,6	128,7	+2,5	
165,9	+5,1	174,8	196,3	208,9	+19,6	+6,4	166,7	178,7	183,9	+10,3	+2,9	161,0	181,3	+12,6	
146,2	-1,1	151,1	165,4	172,2	+14,0	+4,1	144,6	154,4	155,5	+7,5	+0,7	143,9	155,0	+7,7	34
124,7	-6,1	124,0	133,5	132,5	+6,9	-0,7	121,8	128,7	125,9	+3,4	-2,2	124,7	127,3	+2,1	
169,2	+3,2	180,2	199,6	214,8	+19,2	+7,6	169,1	182,0	187,3	+10,8	+2,9	164,6	184,6	+12,2	
145,3	-3,1	148,2	165,5	170,5	+15,0	+3,0	145,6	152,8	154,2	+5,9	+0,9	145,2	153,5	+5,7	34.1
110,8	-10,6	105,6	116,6	108,6	+2,8	-6,9	106,1	112,4	108,2	+0,1	-3,7	112,7	110,3	-2,1	
176,8	+1,7	187,0	210,1	226,9	+21,3	+8,0	179,7	189,6	196,2	+9,2	+3,5	174,9	192,9	+10,3	
115,3	+4,3	112,0	122,0	116,9	+4,4	-4,2	105,3	115,9	114,1	+8,4	-1,6	106,5	115,0	+8,0	34.2
105,0	-0,4	99,3	108,3	96,9	-2,4	-10,5	98,8	104,1	101,4	+2,6	-2,6	100,9	102,8	+1,9	
141,7	+14,7	144,6	156,7	167,9	+16,1	+7,1	121,7	146,0	146,6	+20,5	+0,4	120,5	146,3	+21,4	
153,7	+3,2	165,3	172,7	186,1	+12,6	+7,8	149,1	165,1	165,9	+11,3	+0,5	147,1	165,5	+12,5	34.3
157,8	+0,5	167,1	173,7	189,4	+13,3	+9,0	155,0	167,5	167,5	+8,1	-	154,4	167,5	+8,5	
148,0	+7,7	162,8	171,1	181,5	+11,5	+6,1	140,7	161,8	163,5	+16,2	+1,1	136,8	162,6	+18,9	
126,2	+9,0	128,7	161,1	143,6	+11,6	-10,9	141,2	143,6	151,5	+7,3	+5,5	133,1	147,5	+10,8	35
111,9	-5,6	122,9	150,8	123,6	+0,6	-18,0	134,3	133,6	144,5	+7,6	+8,2	132,0	139,0	+5,3	
141,7	+25,4	135,0	172,2	165,2	+22,4	-4,1	148,7	154,4	159,0	+6,9	+3,0	134,5	156,7	+16,5	
99,8	+137,6	67,0	63,2	70,7	+5,5	+11,9	77,0	96,9	89,3	-10,0	-28,5	75,6	83,1	+9,9	35.1
40,5	-18,0	43,2	90,5	42,8	-0,9	-52,7	73,4	82,1	92,2	+25,6	+12,3	87,3	87,2	-0,1	
140,8	+278,5	83,7	44,7	90,2	+7,8	+101,8	80,2	107,4	53,7	-33,0	-50,0	67,9	80,5	+18,6	
98,1	+152,2	63,9	69,8	67,3	+5,3	+12,5	69,5	94,7	86,5	-4,3	-29,8	70,7	80,6	+14,0	35.11
38,4	-18,6	41,4	89,2	40,7	-1,7	-54,4	72,9	81,7	91,0	+24,8	+11,4	87,5	86,4	-1,3	
138,5	+315,9	79,1	39,9	85,2	+7,7	+113,5	67,2	103,5	49,9	-25,7	-61,8	59,3	76,7	+29,3	
154,4	+9,3	167,7	174,2	179,0	+6,7	+2,8	317,0	167,6	159,1	-49,8	-5,1	230,5	163,3	-29,2	35.12
92,0	-8,5	83,6	121,9	90,4	+8,1	-25,8	85,3	91,3	120,8	+41,6	+32,3	81,2	106,1	+30,7	
234,8	+21,2	275,8	241,5	293,1	+6,3	+21,4	615,0	265,6	208,3	-66,1	-21,6	422,6	237,0	-43,9	
113,5	+0,6	129,5	163,9	118,1	-8,8	-27,9	140,3	129,7	153,9	+9,7	+18,7	128,5	141,8	+10,4	35.2
125,7	+1,0	150,3	169,0	126,6	-15,8	-25,1	159,5	148,8	161,6	+1,3	+8,6	142,5	155,2	+8,9	
77,7	-0,9	68,2	148,8	93,1	+36,5	-37,4	83,7	73,4	131,3	+56,9	+78,9	87,2	102,3	+17,3	
149,5	-8,9	171,4	243,2	208,3	+21,5	-14,4	199,2	184,5	221,6	+11,2	+20,1	181,7	203,0	+11,7	35.3
143,6	-4,8	154,5	206,6	174,9	+13,2	-15,3	181,7	158,8	194,5	+7,0	+22,5	167,2	176,6	+5,6	
153,8	-11,4	183,5	269,5	232,3	+26,6	-13,8	211,8	203,0	241,0	+13,8	+18,7	192,2	222,0	+15,5	
134,6	-6,6	135,2	93,1	135,9	+0,5	+46,0	83,5	138,5	89,5	+7,2	-35,4	107,8	114,0	+5,8	35.4
130,8	-11,9	132,8	90,2	131,4	-1,1	+45,7	83,0	135,6	86,7	+4,5	-36,1	109,4	111,2	+1,6	
165,8	+53,2	155,5	116,9	173,3	+11,4	+48,2	88,2	162,7	112,4	+27,4	-30,9	94,6	137,6	+45,5	
174,2	-27,0	211,2	132,1	219,3	+3,8	+66,0	119,2	206,1	127,7	+7,1	-38,0	172,5	166,9	-3,2	35.41
175,2	-27,9	213,9	130,3	216,4	+1,2	+66,1	118,7	207,6	125,9	+6,1	-39,4	174,2	166,7	-4,3	
146,4	+23,8	137,1	179,3	299,0	+118,1	+66,8	132,5	165,6	177,9	+34,3	+7,4	125,6	171,7	+36,7	
131,0	+13,6	115,1	76,2	110,5	-4,0	+45,0	63,4	121,5	69,9	+10,3	-42,5	82,2	95,7	+16,4	35.42
122,8	+4,6	107,0	72,3	102,4	-4,3	+41,6	62,8	113,8	66,1	+5,3	-41,9	82,6	90,0	+9,0	
187,5	+86,8	171,5	102,9	166,7	-2,8	+62,0	67,7	174,6	96,0	+41,8	-45,0	79,4	135,2	+70,3	
82,2	-9,1	81,2	88,1	87,9	+8,3	-0,2	95,1	87,3	95,0	-0,1	+8,8	91,6	91,2	-0,4	35.43
76,8	-8,5	74,7	80,1	77,5	+3,7	-3,2	88,9	79,9	87,9	-1,1	+10,0	85,4	83,9	-1,8	
112,2	-11,3	117,2	133,0	146,1	+24,7	+9,8	129,4	128,7	134,6	+4,0	+4,6	125,9	131,6	+4,5	
91,3	+11,5	91,7	111,6	96,9	+5,7	-13,2	91,7	97,5	104,6	+14,1	+7,3	86,6	101,0	+16,6	35.5
84,8	+9,3	90,3	101,0	92,3	+2,2	-8,6	81,4	90,9	96,0	+17,9	+5,6	78,7	93,4	+18,7	
107,3	+16,3	95,0	137,4	108,3	+14,0	-21,2	116,7	113,5	125,6	+7,6	+10,7	105,8	119,6	+13,0	
91,4	-5,1	97,8	98,9	96,2	-1,6	-2,7	95,4	96,2	93,3	-2,2	-3,0	95,0	94,7	-0,3	36.1
87,1	-6,1	93,2	92,8	89,3	-4,2	-3,8	91,6	91,3	87,5	-4,5	-4,2	91,3	89,4	-2,1	
121,1	-0,1	129,3	140,8	143,8	+11,2	+2,1	122,1	130,0	133,6	+9,4	+2,8	120,4	131,8	+9,5	
105,2	-4,6	114,3	111,6	117,2	+2,5	+5,0	105,0	111,6	104,0	-1,0	-6,8	107,2	107,8	+0,6	36.11
101,4	-5,1	110,8	105,8	110,1	-0,8	+4,1	101,5	107,6	98,0	-3,4	-8,9	103,8	102,8	-1,0	
129,7	-2,2	137,4	148,8	162,9	+18,6	+9,5	127,7	137,5	142,5	+11,6	+3,6	128,9	140,0	+8,6	
89,2	-0,9	93,5	111,3	94,9	+1,5	-14,7	104,2	93,2	105,1	+0,9	+12,8	96,6	99,2	+2,7	36.12
86,5	-2,3	90,4	106,1	90,3	-0,1	-14,9	102,4	90,1	101,1	-1,3	+12,2	95,1	95,6	+0,5	
113,4	+10,0	122,9	160,9	137,7	+12,0	-14,4	121,6	123,3	143,7	+18,2	+16,5	111,7	133,5	+19,5	
87,2	-6,9	86,7	87,3	78,1	-9,9	-10,5	92,9	88,8	84,6	-8,9	-4,7	91,8	86,7	-5,6	36.13
82,1	-8,6	81,9	80,0	71,5	-12,7	-10,6	88,4	82,8	77,8	-12,0	-6,0	87,5	80,3	-8,2	
119,8	+1,1	116,8	133,2	120,0	+2,7	-9,9	121,1	126,3	127,8	+5,5	+1,2	118,6	127,1	+7,2	
84,2	-6,0	92,4	90,6	89,9	-2,7	-0,8	86,8	89,5	85,5	-1,3	-4,5	87,0	87,5	+0,6	36.14
79,4	-7,0	86,7	84,5	82,2	-5,2	-2,7	82,0	84,0	79,5	-3,0	-5,4	82,7	81,7	-1,2	
117,4	-1,1	131,1	133,2	142,9	+9,0	+7,3	118,4	128,0	127,1	+7,3	-0,7	117,2	127,5	+8,8	

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	125,6	+10,5	133,9	+1,0	134,9	+0,5
		INLAND	107,3	+7,2	114,2	+1,1	114,8	+0,3
		AUSLAND	159,2	+14,9	170,0	+0,8	171,8	+0,8
	VORLEISTUNGSUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	122,3	+8,3	128,1	+0,8	129,4	+0,3
		INLAND	110,8	+6,5	115,7	+0,3	117,0	+0,3
		AUSLAND	146,5	+11,3	154,4	+1,3	155,8	+0,3
	INVESTITIONSGUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	132,6	+12,6	144,8	+0,6	146,1	+0,6
		INLAND	108,9	+8,4	119,9	+1,2	120,5	+0,4
		AUSLAND	167,9	+16,8	182,0	+0,3	184,3	+0,9
	GEBRAUCHSGUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	140,2	+12,6	145,3	+2,3	145,6	+1,0
		INLAND	105,7	+6,2	106,4	+2,8	106,0	+0,2
		AUSLAND	193,1	+18,7	204,4	+1,6	206,1	+1,6
	VERBRAUCHSGUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,1	+10,7	109,5	+3,4	102,3	+0,6
		INLAND	80,1	+6,7	89,7	+3,1	88,3	+0,2
		AUSLAND	124,8	+18,4	140,5	+3,5	140,0	+1,1
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	82,4	+9,4	96,9	+2,9	95,8	+0,2
		INLAND	75,2	+7,1	86,6	+3,0	85,3	0
		AUSLAND	103,6	+14,5	127,2	+2,3	126,9	+0,7
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	91,9	+7,1	94,9	+0,9	95,6	+0,2
		INLAND	81,5	+6,4	84,1	+1,4	84,3	+0,1
		AUSLAND	120,1	+8,4	124,1	+0,2	125,9	+0,3
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	68,9	+14,3	99,7	+5,7	95,9	+0,3
		INLAND	66,7	+8,5	90,0	+5,6	86,3	-0,1
		AUSLAND	76,0	+34,5	132,4	+6,3	128,1	+1,3
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	86,3	+16,0	106,6	+8,9	102,7	+0,2
		INLAND	74,0	+10,3	95,8	+9,6	92,6	-0,1
		AUSLAND	127,3	+29,5	143,0	+8,5	136,1	+1,0
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	88,1	-6,6	93,9	+1,0	94,2	-0,8
		INLAND	78,6	-8,3	84,5	+1,3	84,5	-1,1
		AUSLAND	180,8	+9,0	195,1	-0,2	198,1	+0,3
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	107,3	+7,8	114,5	+0,8	115,3	+0,2
		INLAND	102,0	+7,4	108,8	+1,3	109,3	+0,2
		AUSLAND	126,1	+8,9	136,1	+0,1	136,5	+0,1
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	108,1	+9,3	114,7	+0,2	116,2	+0,2
		INLAND	100,1	+8,9	107,2	-0,1	108,6	+0,2
		AUSLAND	125,8	+10,0	132,4	+1,1	133,6	+0,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	118,2	+5,2	124,6	+0,2	126,6	-0,4
		INLAND	104,5	+4,8	111,5	-1,1	113,9	-0,3
		AUSLAND	136,1	+5,5	141,1	+1,7	142,7	-0,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	99,5	+13,7	106,7	+0,2	107,6	+0,7
		INLAND	87,6	+11,5	104,6	+0,5	105,6	+0,6
		AUSLAND	107,6	+22,8	116,4	+0,3	116,5	+1,3
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, -BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	106,2	+5,6	113,9	+1,9	113,6	+0,2
		INLAND	104,3	+5,9	110,7	+2,8	110,2	+0,3
		AUSLAND	127,3	+2,8	148,8	-4,1	152,7	+0,5
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	118,1	+7,3	121,5	+2,3	122,9	+0,2
		INLAND	101,4	+2,5	104,0	+0,8	104,9	-0,1
		AUSLAND	138,6	+11,9	143,3	+3,7	143,8	+0,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	127,1	+8,1	131,1	+2,6	131,9	0
		INLAND	116,0	+2,1	118,4	+1,7	119,9	-0,4
		AUSLAND	137,3	+13,2	142,7	+3,0	143,1	+0,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	122,6	+12,6	126,8	+3,1	126,6	+1,0
		INLAND	95,8	+8,5	98,9	+1,8	98,9	+0,8
		AUSLAND	171,0	+17,1	175,2	+5,3	174,3	+1,2
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	116,5	+7,4	119,3	+1,5	119,3	+0,3
		INLAND	104,8	+6,4	107,4	+1,8	107,2	+0,4
		AUSLAND	154,2	+9,7	158,1	+1,2	158,7	+0,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	113,4	+5,6	117,6	+0,2	118,6	+0,3
		INLAND	100,1	+2,4	104,2	-0,8	105,7	+0,1
		AUSLAND	160,4	+13,5	165,0	+2,2	164,4	+0,6
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	96,4	+2,1	99,0	+1,0	100,0	+0,1
		INLAND	85,4	-2,6	88,2	+1,0	89,5	-0,2
		AUSLAND	134,2	+14,4	136,0	+1,3	135,8	+0,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	109,3	+9,5	116,0	+0,5	115,4	+0,5
		INLAND	96,3	+4,0	103,1	+0,8	103,8	+0,2
		AUSLAND	142,5	+20,6	146,2	+1,0	145,5	+1,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,7	+9,0	117,9	+0,1	119,5	+0,3
		INLAND	103,9	+7,8	110,4	-0,2	111,9	+0,3
		AUSLAND	136,2	+11,8	141,6	+0,9	143,3	+0,4

1) AUSGEWAELHTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAERHUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 4/2001

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1995 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,3 107,3 128,9	+11,5 +11,4 +11,9	118,4 111,2 133,8	+1,4 +0,8 +2,7	119,7 112,6 134,6	+0,3 +0,4 +0,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,1 100,7 114,1	+12,2 +13,1 +10,7	107,6 103,3 116,0	+5,9 +3,7 +9,7	106,1 102,7 112,9	+0,1 +0,5 -0,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,6 125,5 166,3	+15,9 +13,6 +23,6	138,2 130,6 168,6	-0,2 -0,8 +1,5	140,1 133,1 168,5	+1,0 +0,8 +1,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,6 101,6 147,7	+6,8 +5,4 +11,7	117,4 109,9 154,3	-1,0 -0,7 -1,1	119,3 111,5 156,9	+0,3 +0,2 +0,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,2 85,1 163,0	+0,1 +0,1 +1,5	100,0 95,1 170,1	-0,2 +0,6 -6,5	101,3 96,9 177,7	0 -0,1 +0,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,3 100,8 132,1	+10,8 +7,9 +13,7	125,2 111,2 143,5	-0,2 -1,8 +1,5	126,4 112,6 144,5	+0,6 +0,5 +0,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (D. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,2 88,3 124,2	+14,1 +8,6 +20,6	118,4 106,3 135,5	+7,5 +4,2 +11,2	115,1 103,3 131,6	-0,3 -0,1 -0,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,4 124,2 157,4	+6,7 -0,7 +13,7	116,5 99,1 136,4	-11,5 -10,4 -12,4	120,8 102,2 139,0	+1,0 -0,1 +1,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,6 115,9 127,9	+20,5 +20,2 +20,9	139,9 133,9 146,5	-1,6 -4,5 +1,2	141,7 137,0 147,3	+1,2 +1,8 +0,8
OL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,0 116,3 166,0	+11,6 +10,7 +13,0	151,6 130,9 189,1	+0,6 +1,9 -0,9	153,5 131,6 182,8	+0,3 +0,5 +0,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,3 116,3 122,0	+2,2 -2,8 +12,3	137,2 138,5 135,3	+3,5 +2,4 +7,1	136,2 138,1 132,1	-0,1 +0,2 -1,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. A.E.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,4 107,6 146,3	+8,1 +6,6 +10,5	132,1 119,7 161,1	+1,9 +1,2 +2,4	133,6 120,7 163,9	+0,1 +0,2 +0,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,3 95,4 125,4	+9,3 +7,0 +14,2	120,9 108,7 149,3	+0,8 -0,1 +2,8	123,5 111,0 152,1	+0,3 +0,4 +0,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,5 131,0 126,3	-0,7 +6,8 -14,2	133,8 137,5 125,8	-2,3 +1,7 -10,1	138,2 138,7 137,6	+0,3 +0,7 -0,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	171,6 149,1 198,6	+17,7 +26,0 +11,1	203,3 171,9 241,4	-2,7 +2,5 -6,9	207,8 172,8 250,2	+0,5 +1,3 -0,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,3 106,7 178,3	+15,3 +11,0 +20,1	146,8 116,9 197,1	+2,5 +2,2 +2,8	147,1 116,8 198,1	+0,6 +0,5 +0,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,0 139,3 213,2	+15,6 +9,8 +20,0	181,1 140,5 224,4	+1,7 +3,3 +0,7	182,0 140,4 226,7	+1,2 +0,6 +1,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,3 139,0 218,3	+14,9 +8,1 +20,0	182,1 138,3 228,9	+1,6 +1,5 +1,6	183,3 136,9 230,9	+1,2 +0,6 +1,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	180,9 123,8 232,9	+15,1 +5,1 +20,5	186,1 120,6 245,4	+2,1 +2,9 +1,6	187,5 120,7 248,1	+1,3 +0,1 +1,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,3 141,6 178,1	+21,4 +23,3 +19,6	174,8 158,7 190,9	+6,9 +19,0 -1,1	171,2 151,6 191,2	+1,3 +0,6 +1,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,7 91,8 68,0	-25,0 +119,6 -53,6	80,3 121,8 50,2	-14,8 +80,2 -54,7	86,8 101,1 76,5	+1,0 +0,5 +1,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	225,1 163,8 264,7	+45,2 +14,5 +65,7	259,4 197,8 303,9	+11,1 +3,3 +15,1	250,5 200,9 286,7	+1,6 +1,0 +1,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,0 96,6 147,8	+4,0 +2,3 +13,4	104,2 97,2 154,0	+1,9 +2,6 -0,5	104,7 97,2 156,8	+0,1 -0,1 +1,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 1002.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	121,3	+8,8	129,5	+1,2	130,2	+0,5
		INLAND	105,0	+5,6	111,9	+1,3	112,3	+0,2
		AUSLAND	151,2	+13,1	161,6	+0,9	163,0	+0,7
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,9	+6,2	125,8	+1,2	126,3	+0,2
		INLAND	109,6	+4,8	114,5	+0,9	115,2	+0,2
		AUSLAND	141,8	+8,9	149,2	+1,8	149,8	+0,3
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	127,2	+11,5	139,3	+0,4	140,8	+0,6
		INLAND	106,4	+7,6	117,6	+1,0	118,4	+0,4
		AUSLAND	158,4	+15,8	172,2	+0,1	174,4	+0,8
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	130,4	+11,2	135,2	+2,3	135,4	+0,9
		INLAND	95,8	+4,8	100,7	+2,8	100,3	0
		AUSLAND	177,2	+17,3	187,8	+1,6	189,2	+1,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	87,7	+8,4	98,9	+3,1	97,9	+0,3
		INLAND	76,3	+4,1	85,8	+2,9	84,6	0
		AUSLAND	118,5	+16,7	134,3	+3,6	133,8	+1,0
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	81,4	+8,4	95,9	+2,8	94,8	+0,2
		INLAND	74,2	+6,3	85,5	+3,0	84,2	0
		AUSLAND	102,6	+13,2	126,6	+2,5	126,1	+0,6
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	90,8	+5,5	93,8	+1,0	94,4	0
		INLAND	80,7	+4,9	83,4	+1,8	83,4	-0,1
		AUSLAND	118,1	+6,6	122,2	+0,2	123,9	+0,2
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	68,0	+14,3	98,8	+5,8	95,1	+0,4
		INLAND	65,5	+8,6	88,4	+5,5	84,9	0
		AUSLAND	76,4	+34,7	133,7	+6,4	129,4	+1,3
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	81,8	+12,4	101,6	+9,1	97,8	-0,1
		INLAND	70,5	+7,8	91,7	+9,7	88,5	-0,3
		AUSLAND	119,2	+22,6	134,6	+8,5	128,4	+0,5
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	89,6	-6,2	95,5	+1,6	95,4	-0,8
		INLAND	81,0	-8,5	87,0	+2,0	86,6	-1,0
		AUSLAND	182,3	+6,4	188,7	+0,4	189,0	+0,1
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	104,6	+4,1	111,4	+1,2	111,4	0
		INLAND	99,2	+3,5	105,7	+1,5	105,6	0
		AUSLAND	123,8	+5,4	132,0	+0,8	132,1	+0,2
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	104,6	+3,3	111,0	+0,9	111,1	-0,2
		INLAND	96,6	+2,1	103,1	+0,3	103,5	-0,2
		AUSLAND	122,6	+5,6	126,8	+2,0	128,4	0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	116,1	-0,8	122,0	+1,4	121,8	-0,6
		INLAND	102,9	-3,0	109,3	-0,1	109,6	-0,7
		AUSLAND	132,3	+1,4	137,5	+2,8	136,7	-0,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	95,0	+8,0	101,8	+0,3	102,3	+0,3
		INLAND	92,9	+5,6	98,6	+0,7	100,0	+0,2
		AUSLAND	103,6	+17,7	112,3	+0,4	112,2	+1,1
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	104,5	+5,1	112,1	+1,7	111,9	+0,3
		INLAND	102,2	+5,1	108,8	+2,6	108,0	+0,2
		AUSLAND	128,9	+4,2	149,6	-3,9	153,7	+0,7
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	113,8	+3,8	117,2	+2,8	117,3	-0,1
		INLAND	98,8	-1,1	101,5	+1,5	101,7	-0,4
		AUSLAND	132,2	+8,7	136,6	+4,0	136,6	+0,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	124,0	+3,2	127,8	+3,8	127,0	-0,2
		INLAND	114,4	-3,5	116,9	+3,2	116,4	-0,7
		AUSLAND	133,0	+9,5	137,9	+4,0	137,0	+0,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,6	+9,2	116,8	+3,1	115,7	+0,7
		INLAND	87,8	+4,4	90,9	+1,7	91,0	+0,3
		AUSLAND	157,3	+14,6	161,2	+5,3	160,3	+1,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	115,1	+5,4	117,9	+1,6	117,9	+0,3
		INLAND	103,5	+4,4	106,0	+1,7	105,8	+0,3
		AUSLAND	152,2	+7,5	156,2	+1,2	156,8	+0,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	111,6	+3,6	115,8	+0,2	116,8	+0,2
		INLAND	98,8	+0,5	102,8	-0,8	104,3	0
		AUSLAND	156,8	+11,2	161,7	+2,4	161,0	+0,4
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	96,8	-0,4	99,4	+0,9	100,6	-0,2
		INLAND	87,3	-4,5	90,2	+1,2	91,5	-0,4
		AUSLAND	129,8	+10,7	131,6	+1,2	131,7	+0,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	110,5	+5,0	116,3	+0,6	116,9	+0,2
		INLAND	99,9	+0,1	106,8	+1,1	107,5	-0,2
		AUSLAND	137,7	+15,5	141,4	+0,5	141,3	+0,8
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,0	+7,7	113,9	+0,7	114,5	+0,4
		INLAND	100,7	+8,6	106,9	+0,2	107,8	+0,3
		AUSLAND	130,9	+10,3	135,6	+1,5	136,7	+0,5

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 1002.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,9 104,7 126,4	+9,7 +9,3 +10,2	115,5 108,1 130,6	+2,7 +1,7 +4,3	114,8 108,1 126,4	+0,5 +0,6 +0,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,5 106,2 119,0	+13,9 +14,7 +12,6	112,8 108,7 120,8	+8,0 +5,7 +12,3	108,4 105,7 113,7	+0,8 +1,1 +0,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,4 119,9 173,3	+14,6 +11,2 +26,7	134,6 124,6 175,2	+0,7 -0,5 +4,5	135,0 126,5 169,5	+1,0 +0,6 +2,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,9 98,0 137,8	+8,1 +4,7 +10,2	112,6 106,1 144,3	-1,1 -0,8 -1,4	114,4 107,6 147,1	+0,2 +0,1 +0,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,3 81,3 158,4	-0,6 -0,6 +0,2	95,7 90,9 165,3	-0,5 +0,3 -6,5	97,2 92,0 172,5	-0,1 -0,2 +0,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,0 94,7 123,2	+9,2 +6,5 +12,0	117,4 104,7 134,2	-0,3 -1,7 +1,4	118,5 106,0 135,0	+0,4 +0,4 +0,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,6 91,1 116,0	+12,8 +7,3 +19,2	110,4 98,7 127,0	+7,8 +4,2 +11,8	107,3 96,0 123,1	-0,4 -0,2 -0,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,8 116,1 146,2	+5,3 -1,9 +12,2	108,1 92,2 125,7	-11,4 -10,3 -11,5	112,3 96,2 129,6	+0,8 -0,3 +1,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,9 107,2 117,4	+18,5 +18,5 +18,9	129,2 124,3 134,8	-1,7 -4,5 +1,2	130,9 127,1 135,5	+1,2 +1,6 +0,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,9 121,4 164,7	+11,2 +10,7 +11,9	155,1 136,9 187,8	+0,4 +1,5 -0,9	157,1 138,0 191,3	+0,3 +0,6 0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,2 166,2 139,6	+4,6 -0,1 +15,8	175,1 186,1 166,2	+2,8 +1,5 +7,3	174,8 187,0 151,7	+0,1 +0,5 -0,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,3 106,6 138,3	+7,3 +6,5 +8,5	128,7 118,7 151,9	+2,1 +1,4 +2,5	130,0 119,6 164,4	+0,2 +0,3 +0,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,3 93,6 112,8	+8,9 +8,0 +10,8	115,1 107,0 134,0	+1,1 +0,3 +3,1	117,4 108,1 136,2	+0,3 +0,5 +0,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,9 125,6 117,2	-2,1 +5,8 -16,9	126,8 131,6 116,8	-2,4 +1,7 -10,6	131,2 132,8 128,0	+0,2 +0,6 -0,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	184,1 164,9 207,2	+17,8 +26,2 +10,7	217,1 188,7 251,5	-3,2 +1,1 -6,9	222,4 191,2 260,4	+0,5 +1,3 -0,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,3 99,9 168,2	+13,8 +9,8 +18,1	138,1 109,5 186,2	+2,3 +2,1 +2,6	138,5 109,5 167,2	+0,6 +0,6 +0,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,6 134,3 197,1	+14,5 +9,0 +18,8	170,3 135,5 207,4	+1,6 +3,1 +0,7	171,2 136,6 209,3	+1,2 +0,5 +1,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,4 134,0 201,0	+13,8 +7,5 +18,8	170,9 133,4 210,8	+1,5 +1,4 +1,5	172,0 134,1 212,4	+1,2 +0,4 +1,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,4 115,2 211,1	+13,8 +4,0 +19,4	169,9 112,1 222,5	+2,0 +2,7 +1,6	171,1 112,4 224,6	+1,2 0 +1,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,8 136,7 168,1	+20,3 +22,2 +18,6	167,6 153,0 182,4	+7,0 +19,0 -1,1	164,2 146,2 182,7	+1,2 +0,5 +1,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,3 88,1 64,9	-25,6 +117,5 -53,9	77,0 117,3 47,9	-14,4 +79,9 -54,6	83,2 97,5 73,0	+1,1 +0,4 +1,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	215,3 163,0 262,7	+44,0 +13,5 +64,3	248,5 190,2 290,5	+11,2 +3,3 +15,2	240,0 193,4 273,0	+1,6 +0,9 +1,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,1 86,2 133,3	+0,8 -1,0 +10,1	93,3 86,7 139,5	+1,9 +2,6 -0,7	93,8 86,7 142,4	-0,2 -0,5 +0,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 3.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 APR.	APR. 2000	MAR. 2001	2001 MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	JAN. 2001 BIS APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	MAR. 2001 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	MAR. 2001 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	120,9	+2,8	-14,0	140,6	-0,1	+10,2	129,8	+4,4	130,8	+1,2
		INLAND	104,9	+1,9	-13,9	121,8	+1,1	+11,7	111,5	+3,0	113,4	+1,5
		AUSLAND	148,3	+3,8	-14,1	172,7	-1,7	+8,3	161,0	+6,0	160,5	+0,8
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	118,0	+2,6	-10,3	131,5	-1,9	+9,3	124,2	+3,3	124,8	+0,2
		INLAND	108,6	+3,1	-9,8	120,4	-	+9,7	113,1	+3,6	114,5	+1,4
		AUSLAND	136,7	+1,6	-10,9	153,5	-4,8	+8,9	146,0	+2,7	145,1	-1,9
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,2	-0,8	-17,7	152,1	+0,1	+12,2	137,5	+4,1	138,7	-0,3
		INLAND	106,0	-0,2	-18,3	129,8	+5,0	+17,1	114,7	+3,7	117,9	+2,6
		AUSLAND	151,9	-1,3	-17,0	183,1	-4,3	+7,8	169,0	+4,4	167,5	-3,0
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	137,4	+10,3	-11,9	156,0	+5,1	+8,5	144,8	+9,6	146,7	+7,4
		INLAND	103,4	+0,2	-13,3	119,2	-3,2	+10,6	110,0	-0,1	111,3	-1,7
		AUSLAND	186,3	+19,9	-10,7	208,7	+12,7	+6,7	194,8	+18,9	197,5	+16,0
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	93,9	+13,8	-22,4	121,0	+1,2	+6,7	106,6	+5,2	107,5	+6,3
		INLAND	80,1	+6,8	-22,0	102,7	-3,1	+4,2	91,4	+0,8	91,4	+1,0
		AUSLAND	129,1	+26,8	-23,0	167,7	+8,6	+10,8	145,3	+13,1	148,4	+15,8
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	77,8	+6,9	-36,6	122,8	-0,2	-4,6	104,6	+1,6	100,3	+2,3
		INLAND	69,7	+2,8	-35,9	108,8	-2,0	-1,7	92,3	-0,4	89,3	-0,1
		AUSLAND	100,2	+15,2	-37,9	161,3	+3,1	-9,7	138,6	+5,4	130,8	+7,4
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	84,5	+1,4	-18,9	104,2	-4,8	+6,5	95,6	+0,5	94,4	-2,1
		INLAND	73,5	+0,3	-20,2	92,1	-2,0	+7,7	84,0	+0,8	82,8	-1,1
		AUSLAND	112,6	+3,4	-16,7	135,1	-9,3	+4,5	125,3	+0,1	123,9	-4,0
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	69,1	+17,1	-53,1	147,4	+4,4	-13,1	116,5	+2,7	108,3	+8,2
		INLAND	65,0	+7,1	-50,0	129,9	-2,0	-8,8	102,8	-1,5	97,5	+0,9
		AUSLAND	81,6	+51,4	-59,4	200,8	+19,7	-20,6	158,7	+12,6	141,2	+27,3
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	107,5	+17,0	-33,8	162,3	-2,5	+43,1	118,4	+1,1	134,9	+4,4
		INLAND	94,5	+14,1	-35,0	145,4	-6,8	+37,3	107,2	-2,8	120,0	+0,5
		AUSLAND	152,2	+23,5	-30,9	220,4	+8,9	+58,6	156,6	+11,2	186,3	+14,4
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	87,0	-4,0	-7,1	93,6	-10,5	+12,4	86,8	-5,7	90,3	-7,5
		INLAND	79,7	-6,5	-6,8	84,4	-13,2	+12,5	78,4	-8,2	81,6	-10,0
		AUSLAND	177,2	+11,1	-8,3	193,2	+4,7	+10,9	178,4	+9,4	185,2	+7,6
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	104,9	-2,1	-10,5	117,2	-2,9	+6,3	112,1	+1,6	111,1	-2,5
		INLAND	99,2	-0,7	-10,9	111,3	-1,6	+8,5	105,5	+2,4	105,3	-1,1
		AUSLAND	125,5	-5,9	-9,4	138,5	-6,3	+0,5	135,7	-0,5	132,0	-6,1
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	105,9	-4,0	-11,2	119,2	-3,0	+6,6	114,4	+2,1	112,6	-3,4
		INLAND	97,3	-2,9	-12,9	111,7	-1,2	+8,2	106,1	+2,8	104,5	-2,1
		AUSLAND	125,2	-6,0	-8,1	136,2	-6,2	+4,0	133,1	+0,6	130,7	-6,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	115,8	-16,3	-13,1	133,3	-11,7	+4,3	129,4	-5,2	124,6	-13,9
		INLAND	98,9	-19,8	-18,9	122,0	-10,4	+7,2	116,0	-5,7	110,5	-14,9
		AUSLAND	136,1	-13,0	-7,3	148,8	-13,1	+1,5	145,6	-4,6	141,5	-13,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	98,1	+11,0	-9,3	108,2	+7,2	+9,0	102,6	+10,3	103,2	+9,0
		INLAND	96,5	+9,7	-9,1	106,2	+5,3	+8,8	100,8	+8,7	101,4	+7,3
		AUSLAND	105,1	+16,5	-9,8	116,5	+14,9	+10,0	109,9	+16,2	110,8	+15,7
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	103,5	+1,0	-9,4	114,3	-2,6	+5,7	108,7	+0,9	108,9	-1,0
		INLAND	101,3	+1,8	-8,6	110,8	-2,1	+8,7	104,8	+1,8	106,1	-0,3
		AUSLAND	127,2	-5,3	-16,0	151,4	-6,6	-13,0	150,0	-5,4	139,3	-6,0
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	114,9	+6,8	-6,7	123,1	-2,1	+8,0	118,7	+4,9	119,0	+2,0
		INLAND	99,8	+3,4	-5,0	105,0	-3,0	+7,4	101,8	+2,8	102,4	-
		AUSLAND	132,5	+10,0	-8,1	144,2	-1,4	+3,7	138,3	+6,6	138,4	+3,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	122,2	+5,8	-5,9	129,8	-2,2	+3,8	127,1	+5,1	126,0	+1,5
		INLAND	115,2	+4,3	-3,1	118,9	-2,2	+2,1	117,9	+5,0	117,1	+0,9
		AUSLAND	128,1	+6,8	-7,9	139,1	-2,1	+5,1	134,9	+5,1	133,6	+2,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	121,7	+19,3	-6,1	129,6	+3,0	+17,4	122,0	+10,9	125,7	+10,4
		INLAND	93,7	+9,5	-3,0	96,6	+1,5	+4,9	95,1	+7,3	95,2	+5,3
		AUSLAND	167,2	+29,7	-8,9	183,6	+4,4	+30,8	168,0	+14,5	175,4	+15,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	126,5	+15,6	+4,3	121,3	-1,8	+9,3	117,9	+5,1	123,9	+6,4
		INLAND	114,3	+14,8	+5,1	108,8	-2,3	+10,2	105,5	+4,2	111,6	+5,8
		AUSLAND	163,1	+17,3	+2,8	158,7	-0,5	+7,4	155,2	+7,1	160,9	+7,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	114,3	+4,8	-5,2	120,6	-0,1	+9,4	114,5	+2,7	117,5	+2,3
		INLAND	102,0	+2,7	-5,8	108,3	-1,1	+10,8	101,9	+1,5	105,2	+0,8
		AUSLAND	154,8	+9,5	-3,9	161,0	+2,2	+6,5	155,8	+5,5	157,9	+5,6
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	89,1	-1,1	-9,6	98,6	-3,5	+14,0	90,4	-0,3	93,9	-2,4
		INLAND	80,8	-4,2	-4,6	84,7	-9,4	+12,5	78,8	-3,4	82,8	-6,9
		AUSLAND	114,5	+5,9	-19,0	141,4	+9,5	+16,8	126,1	+6,1	128,0	+7,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	95,5	+4,5	-15,0	112,4	+5,2	+13,7	103,6	+5,9	104,0	+4,9
		INLAND	87,8	+3,4	-7,1	94,5	-4,6	+6,3	91,6	+2,8	91,2	-0,9
		AUSLAND	113,9	+6,6	-26,6	155,1	+24,0	+26,2	132,4	+11,7	134,5	+15,9
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,1	+3,9	-9,5	120,5	-2,6	+6,6	116,0	+3,0	114,8	+0,3
		INLAND	101,6	+2,4	-9,6	112,4	-1,2	+5,5	108,2	+2,4	107,0	+0,5
		AUSLAND	131,3	+7,5	-9,0	144,3	-5,4	+9,2	139,0	+4,6	137,8	+0,4

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				2000	2000				
117,6	+8,7	126,5	130,7	132,7	+4,9	+1,5	116,5	126,3	128,8	+10,6	+2,0	112,9	127,6	+13,0	D
102,9	+5,2	110,0	109,4	113,7	+3,4	+3,9	104,7	109,9	109,6	+4,7	-0,3	102,3	109,8	+7,3	
142,9	+13,4	154,8	167,3	165,2	+6,7	-1,3	136,7	154,4	161,7	+18,3	+4,7	131,0	158,1	+20,7	
115,0	+9,4	122,0	124,4	126,2	+3,4	+1,4	113,2	122,8	124,0	+9,5	+1,0	109,5	123,4	+12,7	VORL.
105,3	+4,9	110,5	111,8	114,6	+3,7	+2,5	106,1	111,4	112,1	+5,7	+0,6	102,9	111,8	+8,6	
134,5	+17,4	144,8	149,5	149,1	+3,0	-0,3	127,4	145,5	147,5	+15,8	+1,4	122,6	146,5	+19,5	
126,2	+12,0	134,0	146,2	141,5	+5,6	-3,2	123,5	135,5	140,7	+13,9	+3,8	118,6	138,1	+16,4	INV.
106,2	+10,6	112,0	116,1	117,6	+5,0	+1,3	108,1	114,0	114,7	+6,1	+0,6	104,8	114,3	+9,1	
153,9	+13,3	164,5	187,9	174,7	+6,2	-7,0	144,8	165,4	176,7	+22,0	+6,8	137,7	171,0	+24,2	
124,6	+5,4	134,6	136,5	147,3	+9,4	+7,9	121,0	131,9	132,7	+9,7	+0,6	119,9	132,3	+10,3	GEBR.
103,2	+1,0	112,4	102,8	112,2	-0,2	+9,1	98,9	108,7	101,2	+2,3	-6,9	101,5	104,9	+3,3	
155,4	+10,1	166,6	185,2	197,7	+18,7	+6,7	153,0	165,4	178,2	+16,5	+7,7	146,4	171,8	+17,3	
82,5	-10,0	107,6	88,6	110,8	+3,0	+25,1	97,1	96,1	97,4	+0,3	+1,4	96,9	96,8	-0,1	VERB.
75,0	-10,4	95,9	77,4	95,1	-0,8	+22,9	90,0	86,3	85,7	-4,8	-0,7	89,9	86,0	-4,3	
101,8	-9,0	137,4	117,2	150,7	+9,7	+28,6	115,4	121,2	127,3	+10,3	+5,0	114,8	124,3	+8,3	
72,8	-10,1	113,0	75,7	113,5	+0,4	+49,9	90,3	93,5	90,5	+0,2	-3,2	91,6	92,0	+0,4	DB
67,8	-13,5	100,9	69,6	99,8	-1,1	+43,4	84,1	84,8	82,3	-2,1	-2,9	85,6	83,5	-2,5	
87,0	-1,4	146,3	92,6	151,4	+3,5	+63,5	107,2	117,7	113,4	+5,8	-3,7	108,1	115,5	+6,8	
83,3	-7,8	99,0	90,8	99,3	+0,3	+9,4	86,3	93,5	89,4	+3,6	-4,4	88,3	91,5	+3,6	17
73,3	-11,8	86,7	80,0	87,4	+0,8	+9,3	78,7	82,1	79,6	+1,1	-3,0	81,0	80,8	-0,2	
108,9	+0,3	130,6	118,5	129,5	-0,8	+9,3	105,9	122,6	114,8	+8,4	-6,4	107,0	118,7	+10,9	
59,0	-14,1	131,6	55,8	132,3	+0,5	+137,1	95,5	93,7	92,0	-3,7	-1,8	95,8	92,8	-3,1	18
60,7	-16,0	119,0	56,5	115,3	-3,1	+104,1	90,9	88,3	85,7	-5,7	-2,9	91,3	87,0	-4,7	
53,9	-6,3	170,1	53,6	184,4	+8,4	+244,0	109,2	110,2	111,1	+1,7	+0,8	109,7	110,7	+0,9	
91,9	-10,7	125,5	90,6	122,0	-2,8	+34,7	99,9	101,3	104,0	+4,1	+2,7	101,4	102,7	+1,3	DC
82,8	-15,5	119,4	79,3	111,5	-6,6	+40,6	94,2	94,2	95,8	+1,7	+1,7	96,0	95,0	-1,0	
123,2	+2,9	146,7	129,3	158,1	+7,8	+22,3	119,7	125,9	132,0	+10,3	+4,8	120,1	128,9	+7,3	
90,6	-3,9	92,5	91,1	86,7	-6,3	-4,8	98,3	94,3	92,4	-6,0	-2,0	96,3	93,4	-2,0	DD
84,2	-6,4	85,8	84,0	78,2	-8,9	-6,9	93,9	87,5	85,8	-8,6	-1,9	91,0	86,6	-4,8	
159,5	+13,3	164,3	167,9	178,8	+8,8	+6,5	145,7	167,9	164,6	+13,0	-2,0	141,4	166,3	+17,6	
107,2	+8,4	111,4	118,7	114,5	+2,8	-3,5	107,2	112,5	115,3	+7,6	+2,5	103,5	113,9	+10,0	DE
99,9	+4,9	104,1	112,3	107,6	+3,4	-4,2	102,6	104,8	109,2	+6,4	+4,2	99,2	107,0	+7,9	
133,4	+18,9	137,4	141,5	139,1	+1,2	-1,7	123,6	139,9	136,9	+10,8	-2,1	118,7	136,4	+16,6	
110,3	+12,6	112,7	117,9	117,2	+4,0	-0,6	104,3	115,1	115,6	+10,8	+0,4	101,4	115,3	+13,7	21
100,2	+8,9	104,1	109,9	109,0	+4,7	-0,8	98,4	105,4	108,1	+9,9	+2,6	95,6	106,7	+11,6	
133,2	+19,5	132,0	136,1	135,7	+2,8	-0,3	117,7	137,0	132,5	+12,6	-3,3	114,5	134,7	+17,6	
138,4	+24,2	135,8	141,4	134,0	-1,3	-5,2	119,8	139,9	136,0	+13,5	-2,8	115,7	137,9	+19,2	21.1
123,3	+25,2	122,9	131,0	121,7	-1,0	-7,1	109,9	125,2	125,4	+14,1	+0,2	104,7	125,3	+19,7	
156,5	+23,4	151,4	153,7	148,7	-1,8	-3,3	131,6	157,6	148,7	+13,0	-5,6	128,8	153,1	+18,9	
88,4	+0,9	94,6	99,6	104,1	+10,0	+4,5	92,3	95,7	99,7	+8,0	+4,2	90,3	97,7	+8,2	21.2
88,0	-0,7	94,3	98,7	102,3	+8,5	+3,6	92,4	94,9	99,0	+7,1	+4,3	90,9	97,0	+6,7	
90,2	+8,5	96,0	103,4	111,5	+16,1	+7,8	91,8	99,0	102,5	+11,7	+3,5	88,0	100,8	+14,5	
102,5	+2,2	109,4	119,9	110,4	+0,9	-7,9	111,6	108,5	114,7	+2,8	+5,7	106,5	111,6	+4,8	22
99,5	+0,6	104,0	115,1	105,9	+1,8	-8,0	107,4	104,1	110,4	+2,8	+6,1	103,3	107,2	+3,8	
134,3	+16,1	166,7	170,5	157,6	-5,5	-7,6	155,6	155,7	160,9	+3,4	+3,3	141,0	158,3	+12,3	
107,6	+4,4	115,0	114,9	120,0	+4,3	+4,4	104,9	115,1	115,1	+9,7	-	103,3	115,1	+11,4	0G
96,5	+4,1	99,8	98,8	102,4	+2,6	+3,6	96,6	101,2	100,4	+3,9	-0,8	94,6	100,8	+6,6	
120,4	+4,4	132,7	133,7	140,3	+5,7	+4,9	114,4	131,2	132,2	+15,6	+0,8	113,3	131,7	+16,2	
115,5	+16,8	122,7	124,0	128,8	+5,0	+3,9	106,2	123,4	123,8	+16,6	+0,3	102,1	123,6	+21,1	24.1
110,4	+21,9	112,9	115,1	118,8	+5,2	+3,2	100,6	115,0	116,6	+15,9	+1,4	95,6	115,8	+21,1	
119,9	+13,3	131,0	131,6	137,2	+4,7	+4,3	110,8	130,6	130,0	+17,3	-0,5	107,6	130,3	+21,1	
102,0	-12,4	112,7	116,1	122,1	+8,3	+5,2	110,3	110,2	114,7	+4,0	+4,1	110,2	112,4	+2,0	24.4
85,6	-10,0	89,6	93,1	95,5	+6,6	+2,6	96,5	89,9	92,4	-4,2	+2,8	96,6	91,1	-5,7	
128,9	-14,9	150,3	153,6	165,6	+10,2	+7,8	132,8	143,4	151,0	+13,7	+5,3	132,4	147,2	+11,2	
109,5	+3,8	113,1	112,6	115,1	+1,8	+2,2	109,1	114,6	113,0	+3,6	-1,4	106,5	113,8	+6,9	DH
99,6	+1,3	101,7	101,5	102,5	+0,8	+1,0	101,3	103,2	102,4	+1,1	-0,8	98,8	102,8	+4,0	
139,0	+9,4	146,9	145,8	152,5	+3,8	+4,6	132,6	148,6	144,6	+9,0	-2,7	129,3	146,6	+13,4	
109,1	+4,0	112,2	112,7	114,5	+2,0	+1,6	108,5	114,4	113,5	+4,6	-0,8	105,8	113,9	+7,7	25.2
99,3	+1,7	100,8	101,2	101,9	+1,1	+0,7	100,5	103,0	102,6	+2,1	-0,4	98,1	102,8	+4,8	
141,4	+9,7	149,7	150,8	156,1	+4,3	+3,5	134,8	151,7	149,4	+10,8	-1,5	131,1	150,5	+14,8	
90,1	-1,2	90,9	94,3	90,8	-0,1	-3,7	95,1	95,1	96,3	+1,3	+1,3	91,9	95,7	+4,1	0I
84,3	-5,0	80,7	84,5	78,1	-3,2	-7,6	90,9	86,6	88,7	-2,4	+2,4	87,2	87,7	+0,6	
108,1	+9,3	122,5	124,8	130,0	+6,1	+4,2	108,3	121,3	119,5	+10,3	-1,5	106,4	120,4	+13,2	
91,4	+4,0	99,9	107,3	106,3	+6,4	-0,9	97,6	101,1	104,3	+6,9	+3,2	94,9	102,7	+8,2	26.1
84,9	-0,5	90,5	96,5	92,8	+2,5	-3,8	94,0	92,7	96,3	+2,4	+3,9	90,5	94,5	+4,4	
106,8	+13,6	122,4	133,1	138,5	+13,2	+4,1	106,4	121,3	123,4	+16,0	+1,7	105,3	122,4	+16,2	
105,0	+6,7	115,1	116,3	118,3	+2,8	+1,7	106,5	114,6	115,0	+8,0	+0,3	103,0	114,8	+11,5	DJ
99,2	+4,3	107,8	105,5	110,4	+2,4	+4,6	100,9	107,3	106,6	+5,6	-0,7	98,2	106,9	+8,9	
122,1	+12,7	136,5	148,0	141,6	+3,7	-4,3	123,0	136,0	139,7	+13,6	+2,7	117,3	137,8	+17,5	

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 3.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001 BIS APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	MAR. 2001 UND APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	APR. 2001	APR. 2001	APR. 2001	APR. 2001
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,3 103,9 119,7	+1,3 +0,2 +3,1	-9,7 -9,1 -10,5	121,0 114,3 133,7	-7,6 -5,5 -11,0	+4,6 +2,6 +7,8	118,5 112,9 129,4	-0,3 -0,4 -0,3	115,2 109,1 126,7	-3,6 -2,8 -4,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,0 96,1 113,4	+5,0 +0,4 +13,4	-6,8 -4,7 -10,2	109,4 100,8 126,3	-2,4 -4,6 +1,4	+7,5 +1,9 +17,6	105,2 99,7 115,9	-1,8 -4,6 +3,4	105,7 98,5 119,9	+1,1 -2,2 +6,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,1 124,3 141,7	+11,4 +11,9 +9,9	-5,9 -6,4 -4,1	136,1 132,8 147,7	-0,9 +0,3 -4,7	+5,2 +5,5 +3,8	132,5 129,7 142,4	+4,6 +5,9 +0,6	132,1 128,6 144,7	+4,7 +5,6 +1,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,0 100,1 148,0	+6,1 +3,9 +13,3	-9,3 -10,0 -7,1	120,2 111,2 159,3	+2,0 +1,7 +2,3	+8,4 +7,6 +10,6	114,0 105,2 152,8	+5,9 +4,4 +11,3	114,6 105,7 153,7	+3,9 +2,8 +7,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,5 90,7 168,2	+6,9 +3,8 +28,8	-4,9 -7,4 +12,7	102,5 98,0 149,3	+1,9 +3,9 -10,3	+13,0 +12,8 +14,3	95,3 90,5 145,0	+2,0 +1,8 +4,1	100,0 94,4 158,8	+4,3 +3,9 +6,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,7 103,7 121,2	+1,8 +1,6 +2,2	-16,5 -13,7 -18,9	133,7 120,2 149,5	+1,4 +2,6 +0,3	+13,7 +9,6 +17,7	121,9 111,3 134,4	+3,1 +4,0 +2,4	122,7 112,0 135,4	+1,6 +2,1 +1,2
29.1	H. V. MASCHINEN F. D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (D. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,3 92,1 111,5	+1,2 -2,3 +5,6	-17,7 -15,2 -20,1	121,9 108,6 139,6	-6,4 +1,4 -13,6	+4,6 +4,8 +4,3	115,6 103,0 132,5	-0,6 +0,2 -1,4	111,1 100,4 125,6	-3,1 -0,3 -6,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,4 85,3 128,8	+1,6 -3,4 +5,1	-3,2 -11,6 +2,9	111,0 96,5 125,2	-9,4 -9,4 -9,3	+3,7 +20,2 -5,7	114,2 89,6 138,0	-12,5 -19,8 -7,3	109,2 90,9 127,0	-4,3 -6,7 -2,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,5 116,6 112,5	+0,7 +16,1 -11,3	-20,6 -21,9 -19,1	144,2 149,3 139,1	+15,1 +28,6 +3,4	+11,0 +15,2 +6,9	131,2 130,2 132,2	+11,1 +20,7 +3,1	129,4 133,0 125,8	+8,3 +22,8 -3,7
DL	H. V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,6 110,5 136,0	-5,9 +2,9 -15,7	-24,6 -24,5 -24,7	158,6 146,4 179,4	+1,8 +14,0 -11,1	+19,6 +23,9 +14,4	137,1 123,8 159,5	+1,9 +9,5 -6,5	139,1 128,5 157,2	-1,7 +9,0 -13,1
30	H. V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,6 105,6 108,5	-8,3 -5,7 -12,5	-20,6 -25,6 -10,3	134,3 142,0 121,0	-5,0 -0,6 -12,6	+16,9 +23,4 +5,7	121,1 123,3 117,2	-3,7 +1,4 -11,7	120,5 123,8 114,8	-6,4 -2,8 -12,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,0 107,3 125,0	+3,7 +7,3 -2,5	-22,8 -23,4 -21,6	146,3 140,1 159,5	+0,1 +15,7 -20,0	+18,5 +23,2 +10,4	127,6 118,3 147,5	+5,8 +10,6 -1,5	129,7 123,7 142,3	+1,6 +11,8 -13,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,1 98,4 112,6	-1,0 +3,9 -8,8	-28,0 -31,1 -21,5	143,1 142,9 143,5	+4,2 +23,7 -21,1	+20,9 +27,5 +9,1	121,8 116,3 133,1	+7,5 +13,7 -2,1	123,1 120,7 128,1	+2,0 +14,8 -16,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A. N. G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,1 116,8 114,3	+2,7 +5,9 -4,2	-15,7 -17,1 -12,1	137,7 140,9 130,1	-1,4 +6,5 -17,0	+12,5 +14,6 +7,5	124,4 122,5 126,8	+6,1 +8,4 +1,3	126,9 128,9 122,2	+0,4 +6,3 -11,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,8 128,9 137,2	-21,9 -3,6 -35,0	-32,8 -31,3 -34,4	197,7 187,5 209,3	+5,6 +17,9 -4,3	+28,1 +34,1 +22,7	159,6 150,4 169,9	-6,9 +9,1 -18,7	165,3 159,2 173,3	-7,5 +8,1 -19,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,0 102,6 161,1	+1,7 +4,9 -1,3	-18,0 -16,9 -19,0	152,4 123,4 199,0	+3,0 +12,8 -4,9	+12,2 +12,7 +12,0	139,6 111,5 184,8	+9,7 +11,8 +8,1	138,7 113,0 180,1	+2,4 +9,1 -3,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,6 128,5 205,4	+5,3 -1,5 +10,5	-11,9 -14,5 -9,9	187,9 150,3 227,9	+1,7 -0,2 +3,1	+6,9 +14,6 +2,0	175,0 135,2 217,6	+9,8 +1,3 +16,3	176,8 139,4 216,7	+3,4 -0,9 +6,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	174,4 138,5 210,9	+11,7 +0,9 +20,2	-10,2 -9,8 -10,5	194,3 153,5 235,6	+8,3 +0,1 +14,4	+6,9 +8,2 +6,1	181,4 143,3 220,1	+12,3 +2,7 +19,7	184,4 146,0 223,3	+9,9 +0,4 +17,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,4 125,4 224,3	+14,2 -3,4 +25,3	-11,3 -11,7 -11,0	201,1 142,0 252,1	+10,1 -4,4 +18,9	+6,9 +8,6 +6,0	186,4 131,6 233,8	+13,9 -1,2 +23,1	189,8 133,7 238,2	+12,0 -4,0 +21,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,5 71,5 159,1	-35,6 -22,3 -41,9	-26,4 -45,9 -2,7	144,7 132,2 163,5	-34,3 -2,1 -53,0	+6,1 +88,9 -30,4	132,2 88,9 196,8	-9,2 -10,1 -8,5	125,6 101,9 161,3	-34,9 -10,2 -48,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	18,3 11,8 35,5	-84,8 -88,4 -78,1	-22,1 -53,5 +77,5	23,5 25,4 20,0	-90,4 -4,9 -97,2	+117,6 +182,2 +32,5	38,7 27,6 64,7	-67,9 -55,5 -74,1	20,9 18,6 27,8	-88,5 -71,0 -93,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,8 136,3 178,8	-33,7 +41,4 -48,9	-14,2 -2,5 -19,5	187,4 139,8 222,2	-29,1 -52,4 -8,6	-10,3 -2,2 -13,6	187,2 131,7 227,9	-4,0 -17,4 +3,1	174,1 138,1 200,5	-31,3 -29,2 -32,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,8 90,1 133,1	+0,3 - +1,7	-13,8 -13,9 -13,5	111,2 104,7 153,8	-6,9 -6,5 -8,7	+9,0 +9,1 +8,8	103,5 97,3 143,9	-2,5 -3,2 +0,3	103,5 97,4 143,5	-3,7 -3,7 -4,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					1. VJ 2000	4. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
107,9	+15,2	122,6	116,9	121,6	-0,8	+4,0	105,3	119,1	115,0	+9,2	-3,4	100,8	117,1	+16,2	27
103,7	+14,6	116,5	106,9	115,8	-0,6	+8,3	99,9	113,2	107,8	+7,9	-4,8	96,0	110,5	+15,1	
116,1	+16,3	134,3	135,9	132,6	-1,3	-2,4	115,8	130,4	128,9	+11,3	-1,2	110,0	129,7	+17,9	
97,1	+15,2	110,4	92,1	106,3	-3,7	+15,4	97,6	107,7	94,6	-3,1	-12,2	93,2	101,1	+8,5	27.1
95,7	+18,3	107,4	86,0	100,9	-6,1	+17,3	93,1	104,7	89,7	-3,7	-14,3	89,1	97,2	+9,1	
100,0	+10,0	116,2	104,0	116,8	+0,5	+12,3	106,4	113,5	104,2	-2,1	-8,2	101,3	108,8	+7,4	
115,0	+3,5	130,5	131,2	133,9	+2,6	+2,1	114,4	126,6	128,6	+12,4	+1,6	112,8	127,6	+13,1	27.5
111,1	+2,2	126,2	128,2	131,5	+4,2	+2,6	112,2	122,8	127,5	+13,6	+3,8	110,7	125,1	+13,0	
128,9	+7,8	145,8	142,5	142,6	-2,2	+0,1	122,3	140,4	132,8	+8,6	-5,4	120,3	136,6	+13,5	
102,7	+0,5	109,2	115,9	115,7	+6,0	-0,2	107,4	111,0	115,0	+7,1	+3,6	104,8	113,0	+7,8	28
96,3	-1,7	102,3	104,6	106,8	+4,4	+2,1	101,5	103,5	105,8	+4,2	+2,2	99,5	104,6	+5,1	
130,6	+8,3	139,5	165,4	154,3	+10,6	-6,7	133,2	149,8	155,1	+16,4	+7,9	127,7	149,5	+17,1	
91,2	-7,9	94,1	96,5	94,6	+0,5	-2,0	98,9	96,2	100,5	+1,6	+4,5	96,4	98,3	+2,0	28.1
87,4	-9,1	89,4	92,7	90,4	+1,1	-2,5	96,1	91,9	95,7	-0,4	+4,1	93,6	93,8	+0,2	
130,6	+2,7	142,2	136,8	137,3	-3,4	+0,4	127,2	140,9	149,4	+17,5	+6,0	125,1	145,2	+16,1	
109,7	+8,0	121,0	124,5	125,3	+3,6	+0,6	108,0	120,6	122,6	+13,5	+1,7	105,5	121,6	+15,3	DK
102,1	+7,8	108,6	110,1	113,9	+4,9	+3,5	102,3	108,1	109,8	+7,3	+1,6	100,4	109,0	+8,6	
118,6	+8,2	135,5	141,5	138,8	+2,4	-1,9	114,8	135,3	137,5	+19,8	+1,6	111,4	136,4	+22,4	
99,1	+1,0	122,0	114,7	120,7	-1,1	+5,2	102,0	117,9	117,1	+14,8	-0,7	100,9	117,5	+16,5	29.1
94,3	+5,7	105,6	95,9	106,6	+0,9	+11,2	94,5	103,6	99,0	+4,8	-4,4	94,2	101,3	+7,5	
105,6	-4,1	144,0	139,9	139,5	-3,1	-0,3	112,2	137,2	141,4	+26,0	+3,1	109,9	139,3	+26,8	
105,7	-2,7	138,7	122,3	116,4	-16,1	-4,8	97,4	121,2	106,9	+9,8	-11,8	105,7	114,1	+7,9	29.3
88,3	-17,5	119,4	92,8	91,0	-23,8	-1,9	86,9	103,1	83,7	-3,7	-18,8	97,0	93,4	-3,7	
122,6	+11,2	157,5	150,9	141,0	-10,5	-6,6	107,7	138,8	129,5	+20,2	-6,7	114,2	134,1	+17,4	
113,7	-2,0	119,6	140,5	136,8	+14,4	-2,6	108,9	123,5	138,7	+27,4	+12,3	108,0	131,1	+21,4	29.4
100,4	-2,0	110,4	135,6	134,8	+22,1	-0,6	105,6	112,8	130,1	+23,2	+15,3	106,8	121,5	+13,8	
126,9	-2,0	128,7	145,3	136,7	+7,8	-4,5	112,1	134,1	147,2	+31,3	+9,8	109,2	140,6	+28,8	
127,1	+22,9	137,0	151,3	142,9	+4,3	-5,6	129,4	139,0	151,1	+16,8	+8,7	120,9	145,1	+20,0	DL
107,4	+14,3	115,0	128,9	128,3	+11,6	-0,5	115,2	115,6	126,8	+10,1	+9,7	108,4	121,2	+11,8	
160,1	+34,4	173,9	189,1	167,7	-3,6	-11,3	153,4	178,3	192,1	+25,2	+7,7	142,0	185,2	+30,4	
116,3	+39,6	128,8	144,9	125,9	-2,3	-13,1	125,4	125,5	140,9	+12,4	+12,3	114,4	133,2	+16,4	30
112,0	+58,2	124,8	140,6	129,2	+3,5	-8,1	131,5	122,7	137,7	+4,7	+12,2	115,0	130,2	+13,2	
124,0	+18,1	135,7	152,5	120,1	-11,5	-21,2	114,9	130,5	146,5	+27,5	+12,3	113,3	138,5	+22,2	
109,0	+6,1	124,5	130,9	132,5	+6,4	+1,2	116,7	123,4	131,4	+12,6	+6,5	113,0	127,4	+12,7	31
100,0	+0,8	109,4	116,7	121,9	+11,4	+4,5	108,7	109,3	115,9	+6,6	+6,0	105,7	112,6	+6,5	
128,2	+16,2	156,8	161,2	154,9	-1,2	-3,9	133,9	153,4	164,6	+22,9	+7,3	128,8	159,0	+23,4	
104,1	+5,4	116,3	122,9	128,0	+10,1	+4,1	113,5	116,0	123,3	+8,6	+6,3	110,8	119,6	+7,9	31.2
94,7	-3,6	104,8	110,1	122,2	+16,6	+11,0	107,0	104,3	110,4	+3,2	+5,8	104,7	107,3	+2,5	
123,4	+23,3	140,0	149,3	139,9	-0,1	-6,3	126,9	140,0	149,9	+18,1	+7,1	123,3	144,9	+17,5	
113,0	+9,0	118,6	128,1	127,4	+7,3	-0,7	113,4	121,7	127,8	+12,7	+5,0	110,3	124,8	+13,1	31.6
110,3	+7,1	113,9	121,9	124,4	+9,2	+2,1	111,1	117,9	119,8	+7,8	+1,6	106,7	118,9	+11,4	
119,3	+13,4	129,7	142,3	133,6	+3,0	-6,1	118,7	130,5	146,5	+23,4	+12,3	118,8	138,5	+16,6	
170,1	+51,6	171,8	199,9	168,5	-1,9	-15,7	163,4	181,8	201,3	+23,2	+10,7	143,9	191,6	+33,1	32
133,7	+38,0	139,1	171,1	157,6	+13,9	-7,9	136,4	141,4	165,6	+21,4	+17,1	122,1	153,5	+25,7	
211,1	+63,1	208,5	232,1	180,8	-13,9	-22,1	193,9	227,3	241,5	+24,5	+6,2	168,5	234,4	+39,1	
122,9	+18,3	128,6	144,3	144,5	+12,4	+0,1	120,6	130,8	142,4	+18,1	+8,9	115,1	136,6	+18,7	33
97,8	+9,0	100,4	111,8	114,4	+13,9	+2,3	102,6	102,2	110,3	+7,5	+7,9	98,4	106,2	+7,9	
163,2	+28,7	173,6	196,0	192,7	+11,0	-1,7	149,4	176,6	193,6	+29,6	+9,6	141,9	185,1	+30,4	
157,3	+9,9	160,1	173,7	178,2	+11,3	+2,6	146,0	162,0	164,0	+12,3	+1,2	142,1	163,0	+14,7	DM
130,5	+7,6	134,4	126,9	137,4	+2,2	+8,3	121,0	138,5	124,7	+3,1	-10,0	121,7	131,6	+8,1	
185,9	+11,9	187,4	223,7	221,6	+18,2	-0,9	172,7	187,2	205,9	+19,2	+10,0	163,9	196,5	+19,9	
156,2	+7,3	163,2	168,6	183,7	+12,6	+9,0	146,7	162,4	164,3	+12,0	+1,2	145,1	163,4	+12,6	34
137,3	+4,7	140,3	130,4	144,9	+3,3	+11,1	123,0	140,2	129,6	+5,4	-7,6	126,7	134,9	+6,5	
175,4	+9,5	186,5	207,4	223,1	+19,6	+7,6	170,7	185,1	199,5	+16,9	+7,8	163,7	192,3	+17,5	
156,2	+6,4	166,1	168,0	189,1	+13,8	+12,6	146,7	163,9	164,7	+12,3	+0,5	146,2	164,3	+12,4	34.1
129,8	+4,7	134,3	114,3	133,6	-0,5	+16,9	109,9	132,4	114,3	+4,0	-13,7	117,5	123,3	+4,9	
179,0	+7,6	193,6	214,5	237,0	+22,4	+10,5	178,7	191,2	208,2	+16,5	+8,9	171,1	199,7	+16,7	
165,3	+31,1	139,0	208,2	140,7	+1,2	-32,4	141,4	169,5	161,9	+14,5	+1,5	122,4	160,7	+31,3	35
92,0	+40,5	101,2	107,2	94,7	-6,4	-11,7	109,7	129,0	96,9	-11,7	-24,9	93,3	113,0	+21,1	
273,9	+26,7	195,3	359,5	209,3	+7,2	-41,8	188,5	205,0	259,2	+37,5	+26,4	165,6	232,1	+40,2	
120,4	+937,9	120,8	174,3	45,5	-62,3	-73,9	58,0	93,6	126,0	+117,2	+34,6	61,3	109,8	+78,1	35.1
101,5	+946,4	48,8	45,7	32,8	-32,8	-28,2	33,3	54,9	32,1	-3,6	-41,5	30,8	43,5	+41,2	
161,8	+886,6	279,6	461,5	74,4	-73,4	-83,9	112,7	179,3	335,1	+197,3	+86,9	128,4	257,2	+100,3	
242,6	+6,3	179,1	291,2	196,0	+9,4	-32,7	227,1	245,8	217,0	-4,4	-11,7	182,8	231,4	+26,6	35.3
96,4	-12,0	180,4	197,4	130,2	-27,8	-34,0	128,9	263,8	167,4	-23,5	-36,5	169,7	215,6	+27,0	
349,6	+10,9	178,2	359,8	244,2	+37,0	-32,1	233,1	232,7	253,2	+8,6	+8,8	192,3	243,0	+26,4	
95,5	-2,0	109,7	103,4	106,0	-3,4	+2,5	100,6	103,9	100,6	-	-3,2	100,0	102,3	+2,3	36.1
90,1	-4,1	103,9	97,4	99,7	-4,0	+2,4	96,9	97,7	94,9	-2,1	-2,9	96,4	96,3	-0,1	
130,9	+8,6	147,5	143,7	147,4	-0,1	+2,6	124,9	145,0	138,2	+10,6	-4,7	124,0	141,6	+14,2	

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 3.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAR. 2001 UND APR. 2001 GEGEN VORJAHR	
			2001 APR.	APR. 2000	MAR. 2001	2001 MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	JAN. 2001 BIS APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAR. 2001 UND APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	116,5	+1,0	-14,2	135,8	-1,9	+10,2	125,3	+2,4	126,2	-0,6
		INLAND	102,5	+0,5	-14,2	119,4	-0,3	+12,0	109,1	+1,4	111,0	+0,1
		AUSLAND	140,5	+1,8	-14,3	164,0	-3,8	+8,1	152,9	+3,7	152,3	-1,2
		INSGESAMT	115,6	+0,5	-10,2	128,7	-4,5	+9,4	121,5	+0,4	122,2	-2,2
		AUSLAND	132,2	-0,6	-10,7	148,0	-7,8	+8,8	141,0	-0,6	140,1	-4,6
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,9	-2,0	-18,3	146,8	-0,5	+12,7	132,2	+3,2	133,4	-1,1
		INLAND	103,4	-1,0	-19,0	127,7	+5,1	+17,9	112,4	+3,6	115,6	+2,3
		AUSLAND	142,8	-2,9	-17,6	173,2	-5,5	+7,7	159,7	+2,9	158,0	-4,4
		INSGESAMT	127,7	+8,7	-12,1	145,2	+3,4	+8,4	135,0	+8,0	136,5	+5,8
		AUSLAND	171,0	+18,3	-10,9	192,0	+11,1	+6,7	179,4	+17,3	181,5	+14,4
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	89,3	+11,3	-23,0	116,0	-0,6	+5,8	102,2	+3,2	102,7	+4,3
		INLAND	76,3	+4,2	-22,6	98,6	-5,0	+3,7	87,7	-1,2	87,5	-1,1
		AUSLAND	122,3	+24,7	-23,7	160,3	+7,2	+9,3	139,2	+11,5	141,3	+14,1
		INSGESAMT	88,1	+4,8	-7,0	94,7	-11,7	+12,1	87,9	-7,0	91,4	-8,5
		AUSLAND	168,8	+8,5	-7,9	183,2	+1,6	+10,3	170,3	+6,5	176,0	+4,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	76,8	+5,8	-36,9	121,7	-0,9	-4,8	103,7	+0,9	99,3	+1,6
		INLAND	68,7	+2,1	-36,0	107,4	-2,7	-1,8	91,1	-1,2	88,1	-0,9
		AUSLAND	99,2	+14,0	-38,4	161,0	+2,4	-10,0	138,3	+4,5	130,1	+6,6
		INSGESAMT	83,3	-0,1	-19,1	103,0	-6,4	+6,4	94,5	-1,2	93,2	-3,6
		AUSLAND	110,6	+1,6	-17,0	133,3	-10,8	+4,4	123,6	-1,7	122,0	-5,6
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	68,2	+17,2	-53,4	146,4	+4,6	-13,3	115,8	+2,9	107,3	+8,3
		INLAND	63,7	+6,9	-50,2	127,9	-1,8	-8,9	101,2	-1,5	95,8	+0,8
		AUSLAND	82,0	+52,1	-59,6	202,8	+19,9	-20,8	160,4	+12,7	142,4	+27,7
		INSGESAMT	102,3	+13,8	-34,1	155,2	-4,7	+43,0	113,1	-1,4	128,8	+1,9
		AUSLAND	143,4	+17,9	-31,4	209,1	+5,0	+57,9	148,6	+6,9	176,3	+9,9
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	88,1	-4,8	-7,0	94,7	-11,7	+12,1	87,9	-7,0	91,4	-8,5
		INLAND	80,7	-6,9	-6,8	86,6	-13,9	+12,5	80,4	-9,0	83,7	-10,7
		AUSLAND	168,8	+8,5	-7,9	183,2	+1,6	+10,3	170,3	+6,5	176,0	+4,8
		INSGESAMT	102,1	-5,7	-10,4	114,0	-7,3	+6,1	109,1	-3,3	108,1	-6,6
		AUSLAND	122,6	-9,1	-9,3	135,1	-10,8	+0,5	132,5	-5,6	128,9	-10,0
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	102,1	-5,7	-10,4	114,0	-7,3	+6,1	109,1	-3,3	108,1	-6,6
		INLAND	96,3	-4,5	-10,8	108,0	-6,1	+8,2	102,4	-2,5	102,2	-5,3
		AUSLAND	122,6	-9,1	-9,3	135,1	-10,8	+0,5	132,5	-5,6	128,9	-10,0
		INSGESAMT	102,2	-9,5	-11,1	114,9	-9,9	+6,7	110,3	-5,6	108,6	-9,7
		AUSLAND	121,5	-9,9	-7,8	131,8	-12,0	+4,1	129,0	-6,0	126,7	-11,0
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	113,1	-21,2	-12,7	129,6	-18,8	+4,6	125,7	-13,6	121,4	-20,0
		INLAND	96,9	-26,0	-18,6	119,0	-18,9	+7,5	112,8	-15,6	108,0	-22,2
		AUSLAND	132,4	-16,6	-6,9	142,2	-18,8	+1,9	141,2	-11,6	137,3	-17,8
		INSGESAMT	93,6	+5,3	-9,5	103,4	+1,2	+8,7	98,2	+3,9	98,5	+3,0
		AUSLAND	101,1	+11,6	-10,1	112,5	+9,9	+9,8	106,2	+11,1	106,8	+10,7
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	102,0	+0,7	-9,3	112,5	-3,3	+5,3	107,1	+0,4	107,3	-1,4
		INLAND	99,4	+1,2	-8,6	106,7	-3,1	+8,4	103,0	+1,1	104,1	-1,0
		AUSLAND	128,8	-4,0	-15,5	152,4	-5,1	-13,5	151,2	-3,8	140,6	-4,6
		INSGESAMT	110,7	+3,6	-6,7	118,6	-6,2	+7,9	114,4	+0,5	114,7	-1,7
		AUSLAND	126,3	+6,9	-8,0	137,3	-5,0	+8,2	132,0	+2,9	131,8	+0,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	119,4	+1,4	-5,8	126,8	-8,6	+4,0	124,0	-1,7	123,1	-4,1
		INLAND	113,6	-1,0	-3,2	117,4	-10,5	+2,8	115,9	-4,1	115,5	-6,1
		AUSLAND	124,2	+3,4	-7,8	134,7	-7,2	+4,8	130,8	+0,1	129,5	-2,3
		INSGESAMT	111,6	+15,6	-6,2	119,0	-0,1	+16,7	112,4	+7,8	115,3	+7,0
		AUSLAND	153,6	+27,0	-8,9	168,6	+2,1	+30,0	153,0	+12,1	161,1	+12,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	124,9	+13,4	+4,2	119,9	-3,6	+9,1	116,6	+3,2	122,4	+4,3
		INLAND	112,8	+12,7	+4,9	107,5	-4,1	+10,1	104,2	+2,4	110,2	+3,9
		AUSLAND	161,3	+15,2	+2,8	156,9	-2,6	+7,0	153,8	+5,1	159,1	+5,6
		INSGESAMT	112,4	+2,6	-5,3	118,7	-2,1	+9,2	112,8	+0,6	115,6	+0,2
		AUSLAND	151,3	+7,2	-4,0	157,6	-0,1	+6,1	152,8	+3,2	154,5	+3,3
26.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	89,1	-3,8	-9,5	98,5	-6,0	+13,2	90,7	-2,6	93,8	-5,0
		INLAND	82,2	-6,2	-4,8	88,3	-11,1	+12,1	80,4	-5,2	84,3	-8,8
		AUSLAND	110,7	+2,5	-18,7	136,2	+5,8	+15,7	122,3	+3,1	123,5	+4,3
		INSGESAMT	96,9	+0,7	-14,4	113,2	+1,1	+12,5	105,1	+2,4	105,1	+1,0
		AUSLAND	111,1	+3,1	-26,7	149,5	+19,2	+24,3	129,1	+8,6	130,3	+11,7
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	105,4	+2,6	-9,1	116,0	-4,8	+6,8	111,6	+0,3	110,7	-1,4
		INLAND	98,4	+1,2	-9,5	109,7	-3,2	+5,7	104,5	-0,1	103,6	-1,1
		AUSLAND	125,9	+6,2	-8,4	137,5	-8,1	+9,5	132,4	+1,0	131,7	-1,8
		INSGESAMT	89,1	-3,8	-9,5	98,5	-6,0	+13,2	90,7	-2,6	93,8	-5,0
		AUSLAND	110,7	+2,5	-18,7	136,2	+5,8	+15,7	122,3	+3,1	123,5	+4,3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	96,9	+0,7	-14,4	113,2	+1,1	+12,5	105,1	+2,4	105,1	+1,0
		INLAND	91,0	-0,3	-7,2	98,1	-7,8	+6,3	95,1	-0,7	94,6	-4,3
		AUSLAND	111,1	+3,1	-26,7	149,5	+19,2	+24,3	129,1	+8,6	130,3	+11,7
		INSGESAMT	105,4	+2,6	-9,1	116,0	-4,8	+6,8	111,6	+0,3	110,7	-1,4
		AUSLAND	125,9	+6,2	-8,4	137,5	-8,1	+9,5	132,4	+1,0	131,7	-1,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

BUNDESGEBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
115,3	+6,7	124,7	126,7	128,2	+2,8	+1,2	115,9	124,0	125,1	+7,9	+0,9	112,6	124,5	+10,6	D
102,0	+3,7	109,5	107,7	111,3	+1,6	+3,3	105,2	109,1	108,0	+2,7	-1,0	102,9	108,5	+5,4	
138,0	+10,7	150,6	159,3	157,1	+4,3	-1,4	134,3	149,4	154,3	+14,9	+3,3	129,2	151,9	+17,6	
115,0	+5,7	123,0	121,6	123,4	+0,3	+1,5	115,9	123,0	121,6	+4,9	-1,1	112,7	122,3	+8,5	VORL.
105,9	+1,6	112,2	110,4	113,1	+0,8	+2,4	108,1	112,4	111,0	+1,7	-1,2	106,3	111,7	+5,1	
133,0	+12,6	144,7	144,0	143,9	-0,6	-0,1	129,4	144,1	142,8	+10,4	-0,9	125,3	143,4	+14,4	
122,3	+11,9	130,1	141,7	136,3	+4,8	-3,8	120,4	131,4	136,4	+13,3	+3,8	115,5	133,9	+15,9	INV.
104,4	+11,7	109,9	114,8	115,4	+5,0	+0,5	106,5	111,9	113,3	+6,4	+1,3	102,9	112,6	+9,4	
147,0	+12,0	157,9	178,9	165,4	+4,7	-7,5	139,7	158,3	168,3	+20,5	+6,3	133,0	163,3	+22,8	
117,5	+3,8	127,5	127,8	137,4	+7,8	+7,5	115,3	124,5	124,3	+7,8	-0,2	114,6	124,4	+8,6	GEBR.
98,7	-	107,8	98,2	106,2	-1,5	+8,1	95,2	104,1	96,7	+1,6	-7,1	97,9	100,4	+2,6	
144,5	+7,8	155,8	170,6	182,1	+16,9	+6,7	144,2	154,0	164,1	+13,8	+6,6	138,6	159,1	+14,8	
80,2	-10,6	105,2	85,5	106,5	+1,2	+24,6	95,2	93,7	94,4	-0,8	+0,7	95,0	94,1	-0,9	VERB.
73,2	-11,2	94,0	75,1	91,5	-2,7	+21,8	88,4	84,5	83,3	-5,8	-1,4	88,5	83,9	-5,2	
98,1	-9,5	133,7	112,1	144,8	+8,3	+29,2	112,3	117,3	122,8	+9,3	+4,7	111,8	120,0	+7,3	
72,6	-10,1	112,9	75,2	112,6	-0,3	+49,7	90,1	93,4	90,0	-0,1	-3,6	91,4	91,7	+0,3	DB
67,3	-13,7	100,5	69,1	98,6	-1,9	+42,7	83,6	84,4	81,6	-2,4	-3,3	85,1	83,0	-2,5	
87,0	-1,8	147,4	92,0	151,3	+2,6	+64,5	108,1	118,2	113,2	+4,7	-4,2	108,9	115,7	+6,2	
83,4	-7,9	99,6	90,4	98,3	-1,3	+8,7	86,8	93,8	89,1	+2,6	-5,0	88,7	91,5	+3,2	17
73,5	-11,9	87,3	79,9	86,7	-0,7	+8,5	79,1	82,5	79,5	+0,5	-3,6	81,4	81,0	-0,5	
108,9	-0,1	131,3	117,3	128,0	-2,5	+9,1	106,6	122,9	113,9	+6,8	-7,3	107,5	118,4	+10,1	
58,2	-14,3	130,6	55,1	131,6	+0,8	+138,8	94,6	92,8	91,1	-3,7	-1,8	95,0	92,0	-3,2	18
59,6	-16,3	117,1	55,5	113,6	-3,0	+104,7	89,4	86,8	84,2	-5,8	-3,0	89,9	85,5	-4,9	
53,9	-6,7	171,8	53,9	186,6	+8,6	+246,2	110,4	111,1	112,1	+1,5	+0,9	110,9	111,6	+0,6	
89,9	-11,3	122,9	87,2	116,7	-5,0	+33,8	98,2	99,2	100,9	+2,7	+1,7	99,8	100,1	+0,3	DC
80,7	-16,0	116,6	76,2	106,9	-8,3	+40,3	92,2	91,9	93,0	+0,9	+1,2	94,2	92,4	-1,9	
121,6	+2,2	144,8	124,9	150,3	+3,8	+20,3	118,8	124,3	128,3	+8,0	+3,2	118,2	126,3	+6,0	
92,5	-4,2	95,1	92,4	87,9	-7,6	-4,9	101,3	96,5	93,9	-7,3	-2,7	97,8	95,2	-2,7	DO
86,7	-6,3	89,0	86,0	80,3	-9,8	-6,6	97,2	90,3	87,9	-9,6	-2,7	93,8	89,1	-5,0	
155,6	+10,5	161,3	161,6	170,8	+5,9	+5,7	145,5	164,3	159,0	+9,3	-3,2	141,1	161,7	+14,6	
108,3	+3,5	114,3	116,1	111,4	-2,5	-4,0	112,0	113,9	112,9	+0,8	-0,9	108,6	113,4	+4,4	DE
100,8	+0,9	106,4	109,9	104,5	-1,8	-4,9	106,7	106,0	107,1	+0,4	+1,0	103,5	106,6	+3,0	
134,8	+11,1	142,3	138,2	135,7	-4,6	-1,8	130,8	142,0	133,5	+2,1	-6,0	126,7	137,8	+8,8	
112,9	+5,0	118,2	114,6	113,0	-4,4	-1,4	112,5	118,3	112,9	+0,4	-4,6	110,2	115,6	+4,9	21
103,1	+2,4	109,3	106,8	104,8	-4,1	-1,9	106,2	108,7	105,9	-0,3	-2,6	103,8	107,3	+3,4	
134,9	+9,9	138,1	132,2	131,4	-4,9	-0,6	126,7	139,6	128,6	+1,5	-7,9	124,6	134,1	+7,6	
143,6	+12,3	146,1	137,8	129,9	-11,1	-5,7	134,1	146,2	133,1	-0,7	-9,0	130,9	139,7	+6,7	21.1
131,0	+13,7	134,5	128,3	118,1	-12,2	-8,0	125,5	133,7	124,2	-1,0	-7,1	120,6	128,9	+6,9	
158,8	+11,0	160,0	149,1	144,1	-9,9	-3,4	144,5	161,3	143,7	-0,6	-10,9	143,2	152,5	+6,5	
88,9	-2,8	96,3	96,4	99,7	+3,5	+3,4	95,5	96,3	97,0	+1,6	+0,7	93,9	96,7	+3,0	21.2
88,5	-4,9	96,1	95,4	97,8	+1,8	+2,5	96,0	95,6	96,2	+0,2	+0,6	94,9	95,9	+1,1	
90,6	+6,6	97,3	100,9	107,9	+10,9	+6,9	93,6	99,4	100,5	+7,4	+1,1	89,9	99,9	+11,1	
101,3	+1,1	108,4	118,3	108,8	+0,4	-8,0	111,2	107,3	113,0	+1,6	+5,3	106,1	110,2	+3,9	22
98,2	-0,8	103,1	113,4	104,1	+1,0	-8,2	107,2	102,9	108,6	+1,3	+5,5	103,1	105,7	+2,6	
134,1	+18,5	164,8	170,5	158,7	-3,7	-6,9	152,9	154,5	160,2	+4,8	+3,7	138,1	157,3	+13,9	
106,9	-0,8	116,1	111,3	115,6	-0,4	+3,9	107,9	115,0	112,0	+3,8	-2,6	107,1	113,5	+6,0	06
97,2	-1,3	102,6	96,9	99,9	-2,6	+3,1	101,1	102,8	99,0	-2,1	-3,7	99,8	100,9	+1,1	
118,1	-0,3	131,7	127,9	133,9	+1,7	+4,7	115,8	129,0	127,0	+9,7	-1,6	115,6	128,0	+10,7	
117,7	+4,2	129,0	120,5	125,5	-2,7	+4,1	116,4	127,2	121,3	+4,2	-4,6	114,1	124,2	+8,9	24.1
114,8	+5,6	122,8	113,0	116,7	-5,0	+3,3	115,0	122,0	115,6	+0,5	-5,2	111,8	118,8	+6,3	
120,1	+3,0	134,3	126,9	132,9	-1,0	+4,7	117,6	131,6	126,0	+7,1	-4,3	116,1	128,8	+10,9	
96,5	-13,5	106,9	108,5	112,6	+5,3	+3,8	105,3	104,3	107,6	+2,2	+3,2	105,4	105,9	+0,5	24.4
81,5	-11,1	85,6	88,2	88,0	+2,8	-0,2	92,8	85,7	87,7	-5,5	+2,3	93,1	86,7	-6,9	
120,9	-15,9	141,7	141,7	152,7	+7,8	+7,8	125,8	134,7	140,1	+11,4	+4,0	125,4	137,4	+9,6	
110,1	+1,7	114,0	111,9	113,9	-0,1	+1,8	111,2	115,2	112,5	+1,2	-2,3	108,8	113,9	+4,7	0H
100,1	-0,6	102,4	100,7	101,4	-1,0	+0,7	103,0	103,7	101,8	-1,2	-1,8	100,9	102,7	+1,8	
140,0	+7,0	148,6	145,2	151,2	+1,7	+4,1	135,6	149,8	144,3	+6,4	-3,7	132,6	147,0	+10,9	
109,5	+1,3	112,9	111,6	112,9	-	+1,2	110,7	114,7	112,5	+1,6	-1,9	108,4	113,6	+4,8	25.2
99,8	-0,6	101,5	100,2	100,6	-0,9	+0,4	102,5	103,4	101,8	-0,7	-1,5	100,4	102,6	+2,2	
141,2	+5,9	150,4	148,7	153,3	+1,9	+3,1	137,7	151,7	147,7	+7,3	-2,6	134,6	149,7	+11,2	
92,6	-1,4	93,2	95,6	91,2	-2,1	-4,6	97,8	97,5	98,1	+0,3	+0,6	94,5	97,8	+3,5	DI
87,6	-4,7	83,9	87,0	79,8	-4,9	-8,3	94,4	90,0	91,8	-2,8	+2,0	90,4	90,9	+0,6	
108,0	+7,9	122,1	122,4	126,2	+3,4	+3,1	108,4	120,8	117,9	+8,8	-2,4	106,9	119,3	+11,6	
96,2	+3,6	104,7	110,1	107,8	+3,0	-2,1	102,9	106,0	108,0	+5,0	+1,9	99,8	107,0	+7,2	26.1
91,3	+0,2	97,2	101,4	96,4	-0,8	-4,9	100,9	99,4	101,9	+1,0	+2,5	96,8	100,7	+4,0	
107,8	+10,9	122,6	130,9	135,1	+10,2	+3,2	107,6	121,5	122,5	+13,8	+0,8	107,2	122,0	+13,8	
102,7	+1,6	114,2	111,1	113,6	-0,5	+2,3	108,0	112,6	110,2	+2,0	-2,1	105,3	111,4	+5,8	DJ
97,2	+0,3	107,0	101,5	106,5	-0,5	+4,9	101,6	105,6	102,8	+1,2	-2,7	99,5	104,2	+4,7	
118,6	+4,4	135,2	139,0	134,5	-0,5	-3,2	126,5	132,8	131,5	+4,0	-1,0	122,0	132,2	+8,4	

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 3.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	MAR. 2001	VER- AEND. IN %
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	APR. 2001	GEGEN VORJAHR	APR. 2001	GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,8 101,3 117,2	-0,5 -1,7 +1,6	-8,9 -8,6 -9,6	117,2 110,8 129,7	-11,1 -8,9 -14,3	+5,0 +2,9 +9,0	114,5 109,1 124,9	-4,9 -4,6 -5,4	112,0 106,1 123,5	-6,4 -5,6 -7,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,0 101,3 118,1	+6,5 +1,8 +15,3	-5,9 -3,5 -9,6	113,7 105,0 130,7	-4,6 -6,7 -1,1	+8,5 +2,5 +19,5	108,6 103,3 118,9	-5,3 -7,7 -0,9	110,4 103,2 124,4	+0,5 -2,7 +6,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,1 118,9 147,7	+10,2 +9,8 +11,7	-5,6 -6,2 -3,5	132,5 128,7 153,0	-3,7 -2,6 -7,0	+5,6 +5,6 +5,5	128,7 123,8 146,1	+1,3 +3,1 -3,8	128,8 122,8 150,4	+2,5 +3,0 +1,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,3 96,6 138,4	+5,4 +3,3 +12,3	-9,4 -10,1 -7,0	115,1 107,4 148,8	+1,1 +1,0 +1,1	+8,3 +7,7 +10,2	109,3 101,5 143,1	+5,0 +3,3 +10,3	109,7 102,0 143,6	+3,0 +2,1 +6,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,1 86,6 162,4	+5,9 +3,0 +26,5	-5,1 -7,5 +12,1	98,1 93,5 144,9	+1,0 +3,1 -11,3	+13,1 +12,9 +14,5	91,1 86,3 140,5	+1,1 +0,9 +2,4	95,6 90,0 153,7	+3,4 +3,0 +5,3
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,5 97,3 113,0	+0,4 +0,1 +0,8	-16,5 -13,9 -19,1	125,2 113,0 139,7	-0,3 +1,0 -1,4	+13,3 +9,4 +17,5	114,4 104,8 125,8	+1,7 +2,6 +0,8	114,9 105,2 126,4	- +0,6 -0,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZUEG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,2 85,3 103,8	- -3,5 +4,2	-17,9 -15,4 -20,5	113,5 100,8 130,5	-8,1 -0,1 -15,2	+4,4 +4,6 +4,2	107,8 95,7 124,0	-1,9 -1,0 -3,0	103,4 93,1 117,2	-4,6 -1,7 -7,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,4 79,9 120,3	+0,7 -4,2 +4,2	-3,0 -11,5 +3,4	103,5 90,3 116,3	-10,5 -10,5 -10,6	+3,6 +20,2 -6,2	106,7 83,9 128,8	-13,5 -20,8 -8,3	102,0 85,1 118,3	-5,3 -7,7 -3,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,4 107,7 103,1	-0,8 +14,2 -12,8	-20,9 -22,3 -19,4	133,2 138,6 127,9	+13,3 +26,7 +1,8	+10,8 +15,1 +6,7	121,3 120,8 121,7	+9,5 +18,9 +1,4	119,3 123,2 115,5	+6,5 +20,9 -5,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,9 115,2 133,3	-6,4 +2,8 -17,1	-25,0 -25,0 -25,2	162,6 153,5 178,2	+2,3 +15,1 -11,7	+20,2 +24,5 +14,5	140,0 129,4 158,0	+1,8 +10,1 -7,7	142,3 134,4 155,8	-1,6 +9,4 -14,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,0 141,5 123,5	-5,9 -3,4 -10,4	-22,1 -26,6 -11,0	173,2 192,9 138,8	-1,8 +1,7 -9,4	+17,7 +23,6 +5,8	155,0 167,0 133,8	+0,2 +4,9 -8,9	154,1 167,2 131,2	-3,6 -0,5 -9,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,9 106,3 117,7	+3,0 +7,4 -4,3	-22,9 -23,3 -21,9	142,5 138,6 150,8	-0,5 +15,4 -21,8	+18,6 +23,2 +10,4	124,2 117,1 139,3	+4,9 +10,2 -3,5	126,2 122,5 134,3	+1,0 +11,8 -14,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,1 96,5 101,3	-1,3 +4,8 -11,5	-28,1 -31,2 -21,5	136,5 140,2 129,1	+4,0 +24,3 -23,6	+21,1 +27,6 +9,1	116,0 114,1 119,7	+6,8 +14,0 -5,1	117,3 118,4 115,2	+1,7 +15,5 -18,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,0 111,8 105,9	+1,2 +4,8 -6,7	-15,7 -16,8 -13,1	130,5 134,3 121,8	-2,8 +5,6 -19,2	+12,4 +14,3 +7,9	118,0 117,1 120,3	+4,8 +7,6 -0,9	120,3 123,1 113,9	-1,0 +5,2 -13,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,7 144,1 143,2	-21,1 -2,6 -35,1	-32,9 -31,2 -34,6	214,0 209,6 219,0	+8,1 +23,7 -4,8	+28,8 +35,3 +22,6	172,0 167,1 177,6	-5,3 +12,6 -19,0	178,9 176,9 181,1	-5,9 +11,5 -19,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,5 96,1 152,0	+0,3 +3,8 -2,9	-18,3 -17,2 -19,4	143,8 116,0 188,5	+1,8 +11,5 -6,0	+12,1 +12,6 +11,7	131,7 104,7 175,1	+8,6 +10,7 +6,7	130,7 106,1 170,3	+1,2 +7,9 -4,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,6 123,8 189,6	+4,0 -2,1 +8,8	-11,9 -14,5 -10,0	176,7 144,8 210,7	+0,5 -0,8 +1,4	+6,8 +14,5 +1,8	164,8 130,4 201,5	+8,6 +0,8 +14,7	166,2 134,3 200,2	+2,2 -1,4 +4,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	163,6 133,4 194,2	+10,5 +0,4 +18,8	-10,3 -3,8 -10,6	182,3 147,9 217,3	+7,0 -0,3 +12,9	+6,9 +8,1 +6,1	170,4 138,2 203,1	+11,1 +2,2 +18,2	173,0 140,7 205,8	+8,7 - +15,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	163,1 116,7 203,3	+13,0 -4,3 +24,0	-11,5 -11,9 -11,3	184,2 132,4 229,1	+8,8 -5,2 +17,5	+6,8 +8,6 +6,0	170,9 122,7 212,6	+12,5 -2,1 +21,6	173,7 124,6 216,2	+10,7 -4,8 +20,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,2 69,1 151,9	-36,0 -22,9 -42,4	-26,3 -45,7 -2,7	138,7 127,2 158,1	-34,9 -3,1 -53,5	+6,1 +87,9 -30,4	126,8 85,8 188,0	-9,9 -10,9 -9,3	120,5 98,2 154,0	-35,4 -11,1 -48,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	17,6 11,4 34,0	-84,9 -88,4 -78,2	-22,1 -53,5 +78,0	22,6 24,5 19,1	-90,4 -5,4 -97,3	+117,3 +181,6 +32,6	37,2 26,6 61,9	-68,1 -55,7 -74,4	20,1 18,0 26,6	-88,6 -71,1 -93,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,8 130,8 170,7	-34,2 +40,2 -49,3	-14,2 -2,7 -19,5	179,3 194,4 212,1	-29,8 -52,7 -9,5	-10,3 -2,3 -13,6	179,2 128,6 217,7	-4,8 -18,0 +2,2	166,6 132,6 191,4	-31,9 -29,8 -39,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,5 80,4 119,5	-3,0 -3,2 -1,6	-14,2 -14,3 -13,9	99,7 93,8 138,8	-10,1 -9,7 -11,8	+8,6 +8,7 +8,3	92,9 87,3 130,3	-5,7 -6,3 -2,6	92,6 87,1 129,2	-6,9 -6,8 -7,3

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1. VJ	4. VJ				2. HJ	1. HJ				
					2000	2000				2000	2000				
107,3	+4,2	124,8	110,1	117,1	-6,2	+6,4	112,7	119,2	109,1	-3,2	-8,5	109,4	114,2	+4,4	27
103,1	+5,1	118,2	101,4	111,7	-5,5	+10,2	105,7	113,3	102,9	-2,6	-9,2	102,9	108,1	+5,1	
115,4	+2,6	137,6	126,8	127,5	-7,3	+0,6	126,2	130,6	121,1	-4,0	-7,3	122,0	125,8	+3,1	
100,5	+0,1	119,4	90,7	109,1	-8,6	+20,3	112,8	113,3	93,5	-17,1	-17,5	109,1	103,4	-5,2	27.1
99,5	+3,5	116,1	85,7	104,0	-10,4	+21,4	107,0	110,6	89,8	-16,1	-18,8	103,8	100,2	-3,5	
102,4	+5,8	125,9	100,5	119,1	-5,4	+18,5	124,1	118,4	100,8	-18,8	-14,9	119,4	109,6	-8,2	
113,5	-1,1	131,5	126,0	129,9	-1,2	+3,1	117,6	125,8	123,8	+5,3	-1,6	116,0	124,8	+7,6	27.5
108,3	+1,2	124,0	122,7	125,5	+1,2	+2,3	110,7	120,0	122,4	+10,6	+2,0	108,8	121,2	+11,4	
132,2	-7,7	158,4	137,8	145,5	-8,1	+5,6	142,9	146,8	128,5	-10,1	-12,5	142,0	137,7	-3,0	
99,0	-0,7	105,8	111,8	110,9	+4,8	-0,8	104,3	107,3	110,9	+6,3	+3,4	102,0	109,1	+7,0	28
93,5	-2,7	99,9	101,6	103,2	+3,3	+1,6	99,1	100,8	102,8	+3,7	+2,0	97,4	101,8	+4,5	
123,2	+6,9	131,9	156,3	144,7	+9,7	-7,4	126,9	135,9	146,5	+15,4	+7,8	122,0	141,2	+15,7	
87,9	-8,8	90,8	94,7	90,4	-0,4	-4,5	96,0	92,8	97,5	+1,6	+5,1	93,6	95,1	+1,6	28.1
84,0	-10,1	86,0	91,0	86,2	+0,2	-5,3	93,1	88,3	92,8	-0,3	+5,1	90,7	90,5	-0,2	
128,4	+1,2	140,1	133,7	133,1	-5,0	-0,4	126,3	138,7	146,2	+15,8	+5,4	124,4	142,4	+14,5	
104,1	+6,9	115,3	117,5	117,7	+2,1	+0,2	103,4	114,7	115,9	+12,1	+1,0	101,1	115,3	+14,0	DK
97,2	+6,9	103,7	104,4	107,3	+3,5	+2,8	98,0	103,1	104,3	+6,4	+1,2	96,4	103,7	+7,6	
112,1	+6,7	129,0	133,0	130,0	+0,8	-2,3	109,7	128,3	129,5	+18,0	+0,9	106,6	128,9	+20,9	
93,2	-0,3	115,5	107,9	112,6	-2,5	+4,4	97,0	111,3	110,3	+13,7	-0,9	96,0	110,8	+15,4	29.1
88,4	+4,6	99,4	89,9	99,2	-0,2	+10,3	89,4	97,3	92,8	+3,8	-4,6	89,3	95,1	+6,5	
99,6	-5,5	137,2	132,2	130,7	-4,7	-1,1	107,2	130,2	133,7	+24,7	+2,7	105,1	132,0	+25,6	
99,7	-3,9	131,2	114,5	108,8	-17,1	-5,0	92,7	114,5	100,4	+8,3	-12,3	100,8	107,4	+6,5	29.3
83,4	-18,3	113,3	87,0	85,3	-24,7	-2,0	82,7	97,6	78,7	-4,8	-19,4	92,6	88,2	-4,8	
115,5	+9,7	148,7	141,3	131,6	-11,5	-6,9	102,4	130,9	121,4	+18,6	-7,3	108,8	126,1	+15,9	
106,3	-3,3	112,3	130,5	126,5	+12,6	-3,1	102,8	115,7	129,0	+25,5	+11,5	102,1	122,4	+19,9	29.4
94,3	-2,9	104,1	126,6	125,2	+20,3	-1,1	99,9	106,2	121,7	+21,8	+14,6	101,2	113,9	+12,5	
118,3	-3,4	120,5	134,3	127,8	+6,1	-4,8	105,6	125,2	136,2	+29,0	+8,8	103,1	130,7	+26,8	
130,2	+24,5	139,9	155,1	146,0	+4,4	-5,9	132,4	142,0	154,8	+16,9	+9,0	123,3	148,4	+20,4	DL
112,1	+16,8	119,3	135,5	134,2	+12,5	-1,0	119,5	120,1	132,9	+11,2	+10,7	111,9	126,5	+13,0	
160,8	+34,8	174,6	188,2	166,2	-4,8	-11,7	154,0	178,9	191,7	+24,5	+7,2	142,4	185,3	+30,1	
143,4	+49,8	158,4	182,8	161,6	+2,0	-11,6	153,8	154,7	177,4	+15,3	+14,7	137,3	166,0	+20,9	30
146,5	+71,3	163,4	188,9	175,5	+7,4	-7,1	169,8	159,9	184,0	+8,4	+15,1	145,2	171,9	+18,4	
137,9	+21,5	149,9	172,1	137,2	-8,5	-20,3	125,9	145,5	165,7	+31,6	+13,9	123,5	155,6	+26,0	
106,7	+4,6	122,3	127,9	128,9	+5,4	+0,8	115,4	120,9	128,2	+11,1	+6,0	111,9	124,5	+11,3	31
99,0	-0,7	108,7	116,1	120,7	+11,0	+4,0	108,8	108,5	114,9	+5,6	+5,9	106,1	111,7	+5,3	
123,0	+15,2	151,5	153,0	146,5	-3,3	-4,2	129,3	147,4	156,5	+21,0	+6,2	124,4	152,0	+22,2	
99,4	+2,6	111,7	117,4	121,9	+9,1	+3,8	110,2	110,8	117,1	+6,3	+5,7	107,9	113,9	+6,6	31.2
92,1	-6,2	102,8	108,8	120,0	+16,7	+10,3	106,1	101,8	108,0	+1,8	+6,1	104,3	104,9	+0,6	
114,4	+21,7	130,0	135,0	125,9	-3,2	-6,7	118,4	129,2	135,7	+14,6	+5,0	115,3	132,5	+14,9	
108,7	+8,8	113,8	122,4	120,7	+6,1	-1,4	109,3	116,9	122,4	+12,0	+4,7	106,4	119,7	+12,5	31.6
106,7	+7,1	109,4	117,0	118,8	+8,6	+1,5	107,2	113,7	115,3	+7,6	+1,4	103,1	114,5	+11,1	
113,5	+12,9	124,0	134,7	125,0	+0,8	-7,2	113,8	124,3	138,9	+22,1	+11,7	114,0	131,6	+15,4	
182,2	+65,1	181,5	213,4	181,5	-	-14,9	171,7	193,2	215,1	+25,3	+11,3	150,8	204,2	+35,4	32
147,9	+45,3	148,5	188,9	174,7	+17,6	-7,5	144,4	153,6	182,6	+26,5	+18,9	128,5	168,1	+30,8	
220,8	+63,4	218,6	241,0	189,1	-13,5	-21,5	202,6	237,8	251,7	+24,2	+5,8	176,0	244,8	+39,1	
117,1	+17,1	122,7	136,1	136,5	+11,2	+0,3	115,5	124,7	134,6	+16,5	+7,9	110,5	129,6	+17,3	33
92,6	+7,7	95,3	104,9	107,5	+12,8	+2,5	97,6	96,8	103,6	+6,1	+7,0	93,9	100,2	+6,7	
156,6	+27,7	166,5	186,0	182,7	+9,7	-1,8	144,1	169,1	184,0	+27,7	+8,8	137,0	176,6	+28,9	
149,6	+8,6	152,5	163,9	167,8	+10,0	+2,4	139,7	154,1	154,7	+10,7	+0,4	136,4	154,4	+13,2	DM
126,5	+6,9	130,3	123,0	132,5	+1,7	+7,7	117,6	134,3	120,9	+2,8	-10,0	118,4	127,6	+7,8	
174,2	+10,0	176,1	207,7	205,5	+16,7	-1,1	163,3	175,2	190,8	+16,8	+8,9	155,6	183,0	+17,6	
148,1	+5,8	155,2	158,5	172,7	+11,3	+9,0	140,1	154,1	154,5	+10,3	+0,3	139,0	154,3	+11,0	34
132,9	+4,0	135,9	126,3	139,8	+2,9	+10,7	119,5	135,8	125,6	+5,1	-7,5	123,3	130,7	+6,0	
163,4	+7,3	174,7	191,3	206,1	+18,0	+7,7	161,0	172,6	183,9	+14,2	+6,5	155,0	178,2	+15,0	
144,4	+4,1	154,3	153,7	173,4	+12,4	+12,8	137,3	151,7	150,7	+9,8	-0,7	137,6	151,2	+9,9	34.1
122,0	+3,4	126,4	107,0	124,7	-1,3	+16,5	103,7	124,5	107,1	+3,3	-14,0	111,4	115,8	+3,9	
163,9	+4,7	178,5	194,2	215,6	+20,8	+11,0	166,4	175,3	188,4	+13,2	+7,5	160,2	181,8	+13,5	
159,7	+30,3	134,5	200,2	135,0	+0,4	-32,6	137,2	154,3	155,8	+13,6	+1,0	118,8	155,1	+30,6	35
89,6	+39,6	98,5	103,9	91,4	-7,2	-12,0	106,8	125,4	94,0	-12,0	-25,0	91,0	109,7	+20,5	
263,8	+26,0	188,4	344,6	200,0	+6,2	-42,0	182,4	197,5	248,6	+36,3	+25,9	160,4	223,1	+39,1	
116,4	+939,3	116,8	167,5	43,7	-62,6	-73,9	56,3	90,6	121,2	+115,3	+33,9	59,5	105,8	+77,8	35.1
98,4	+946,8	47,3	44,2	31,7	-33,0	-28,3	32,3	53,2	31,0	-4,0	-41,7	29,9	42,1	+40,8	
156,0	+881,1	269,9	442,8	71,2	-73,6	-83,9	109,2	173,0	321,9	+194,8	+86,1	124,5	247,4	+98,7	
233,8	+5,7	173,1	279,8	187,7	+8,4	-32,9	220,0	237,3	208,6	-5,2	-12,1	177,1	223,0	+25,9	35.3
93,3	-12,2	174,7	190,9	125,2	-28,3	-34,4	212,3	255,2	161,9	-23,7	-36,6	164,7	208,5	+26,6	
336,6	+10,3	171,8	344,8	233,4	+35,9	-32,3	225,6	244,2	242,8	+7,6	+8,3	186,2	233,5	+25,4	
88,1	-3,8	102,0	94,3	95,4	-6,5	+1,2	94,2	96,2	92,0	-2,3	-4,4	93,8	94,1	+0,3	36.1
83,1	-5,9	96,6	88,4	89,6	-7,2	+1,4	90,6	90,4	86,6	-4,4	-4,2	90,3	88,5	-2,0	
121,4	+6,8	138,0	133,0	133,8	-3,0	+0,6	117,7	135,0	128,0	+8,8	-5,2	116,8	131,5	+12,6	

FRUEHERES BUNDESGBIET

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1995 = 1003.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
			2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	120,9	+2,8	127,7	-0,3	130,5	0
		INLAND	104,9	+1,9	110,5	-1,3	112,0	+0,1
		AUSLAND	148,3	+3,8	157,5	+1,4	161,9	-0,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	118,0	+2,6	123,5	+1,7	124,7	-0,2
		INLAND	108,6	+3,1	112,7	+0,4	113,9	0
		AUSLAND	136,7	+1,6	144,7	+3,7	145,8	-0,7
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,2	-0,8	134,5	-2,8	140,2	-0,2
		INLAND	105,0	-0,2	114,2	-4,4	117,3	+0,2
		AUSLAND	151,9	-1,3	162,5	-1,2	171,7	-0,8
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	137,4	+10,3	140,9	+0,6	142,6	+0,8
		INLAND	103,4	+0,2	103,6	-0,2	104,4	-0,2
		AUSLAND	186,3	+19,9	194,8	+1,8	197,4	+1,5
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	93,9	+13,8	103,8	+4,7	102,0	+0,6
		INLAND	80,1	+6,8	88,7	+5,6	87,3	+0,2
		AUSLAND	129,1	+26,8	142,4	+5,8	139,6	+1,4
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	77,8	+6,9	93,5	+1,5	93,7	0
		INLAND	69,7	+2,8	83,0	+1,1	83,3	-0,2
		AUSLAND	100,2	+15,2	123,5	+3,1	122,8	+0,7
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	84,5	+1,4	88,6	-0,2	90,8	-0,4
		INLAND	73,5	+0,3	78,1	-2,4	80,5	-0,4
		AUSLAND	112,6	+3,4	116,4	+5,1	117,6	-0,5
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	69,1	+17,1	100,2	+3,7	97,6	+0,6
		INLAND	65,0	+7,1	89,3	+5,3	86,9	-0,1
		AUSLAND	81,6	+51,4	134,6	+0,1	131,1	+2,3
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	107,5	+17,0	110,9	+9,6	105,2	+0,9
		INLAND	94,5	+14,1	99,2	+11,5	99,6	-0,3
		AUSLAND	152,2	+23,5	150,4	+5,0	144,7	+1,4
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	87,0	-4,0	88,7	+1,6	89,1	-0,4
		INLAND	78,7	-6,5	80,6	+1,6	80,9	-0,7
		AUSLAND	177,2	+11,1	177,7	+1,9	178,2	+0,7
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	104,9	-2,1	109,8	-1,5	113,2	-0,4
		INLAND	99,2	-0,7	104,5	-1,7	107,4	-0,3
		AUSLAND	125,5	-5,9	129,7	-0,7	134,6	-0,7
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	105,9	-4,0	109,1	-2,6	113,9	-0,7
		INLAND	97,3	-2,9	101,7	-3,8	106,4	-0,6
		AUSLAND	125,2	-6,0	126,0	-0,3	131,3	-0,8
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	115,8	-16,3	117,0	-4,5	126,1	-2,0
		INLAND	98,9	-19,8	102,8	-8,9	113,5	-2,2
		AUSLAND	136,1	-13,0	133,6	-0,4	141,2	-1,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	98,1	+11,0	103,3	0	104,6	+0,6
		INLAND	96,5	+8,7	101,5	+0,1	102,7	+0,4
		AUSLAND	105,1	+16,5	112,2	+0,8	112,9	+1,1
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	103,5	+1,0	111,2	+0,6	112,1	-0,1
		INLAND	101,3	+1,8	107,6	+1,0	108,3	-0,1
		AUSLAND	127,2	-5,3	150,0	-1,3	154,1	+0,2
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	114,9	+6,8	118,5	+4,3	118,2	0
		INLAND	99,8	+3,4	102,3	+2,5	102,2	0
		AUSLAND	132,5	+10,0	137,0	+5,4	136,8	0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	122,2	+5,8	126,4	+4,3	126,5	-0,2
		INLAND	115,2	+4,3	117,8	+3,9	118,0	-0,3
		AUSLAND	128,1	+6,8	133,5	+4,5	133,7	-0,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	121,7	+19,3	125,5	+6,8	122,9	+1,1
		INLAND	93,7	+9,5	97,5	+2,5	96,9	+0,8
		AUSLAND	167,2	+29,7	170,4	+3,6	165,3	+1,3
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	126,5	+15,5	125,5	+8,8	119,9	+0,7
		INLAND	114,3	+14,8	113,0	+8,2	108,1	+0,7
		AUSLAND	163,1	+17,3	162,9	+9,4	156,4	+0,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	114,3	+4,8	116,1	+1,1	116,3	+0,3
		INLAND	102,0	+2,7	103,5	+0,3	104,0	+0,1
		AUSLAND	154,8	+9,5	157,9	+3,4	156,8	+0,4
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	89,1	-1,1	92,8	-1,1	94,9	-0,2
		INLAND	80,8	-4,2	83,1	+0,6	84,8	-0,5
		AUSLAND	114,5	+5,9	122,7	-3,9	125,9	+0,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	95,5	+4,5	104,0	-2,3	106,6	+0,2
		INLAND	87,8	+3,4	95,0	+2,5	95,6	-0,1
		AUSLAND	113,9	+6,6	125,7	-3,8	132,9	+0,8
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,1	+3,9	115,4	+2,7	116,3	-0,1
		INLAND	101,6	+2,4	107,0	+1,2	107,9	-0,2
		AUSLAND	131,3	+7,5	140,5	+6,4	141,1	-0,1

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

FRUEHERES BUNDESGBIET

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1995 = 1003.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,3 103,9 119,7	+1,3 +0,2 +3,1	115,4 108,6 128,5	+4,6 +2,9 +8,0	115,2 108,7 127,4	-0,6 -0,5 -0,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,0 96,1 113,4	+5,0 +0,4 +13,4	105,2 97,5 119,6	+5,0 +4,1 +5,5	101,0 94,0 114,6	+0,1 -0,4 +0,8
27.5	GIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,1 124,3 141,7	+11,4 +11,9 +9,9	132,9 130,2 143,2	+2,9 +2,4 +5,4	132,5 130,3 140,5	+0,3 +0,2 +0,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,0 100,1 148,0	+6,1 +3,9 +13,3	115,4 105,9 157,7	+0,9 -0,1 +4,6	117,4 107,5 160,5	+0,3 +0,2 +0,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,5 90,7 168,2	+6,9 +3,8 +28,8	99,9 93,7 165,5	-0,3 -2,4 +19,5	100,3 95,3 151,1	+0,2 +0,1 +0,4
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,7 103,7 121,2	+1,8 +1,6 +2,2	120,0 108,8 133,0	-1,6 -2,2 -1,3	122,9 111,7 136,0	-0,3 +0,1 -0,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,3 92,1 111,5	+1,2 -2,3 +5,6	113,2 98,6 132,9	+3,3 -2,4 +9,6	114,2 100,6 132,6	-1,0 -0,4 -1,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,4 85,3 128,8	+1,6 -3,4 +5,1	107,7 83,8 130,5	+9,7 +5,8 +11,3	101,1 76,2 125,3	-2,1 -3,3 -1,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,5 116,6 112,5	+0,7 +16,1 -11,3	128,1 132,3 119,3	-9,0 -6,6 -12,3	135,7 138,6 132,9	-0,6 +1,2 -2,4
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,6 110,5 135,0	-5,9 +2,9 -15,7	136,9 124,2 157,4	-4,5 -6,8 -1,7	143,0 129,6 165,4	-0,8 +0,6 -2,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,6 105,6 108,5	-8,3 -6,7 -12,5	124,0 127,5 115,9	-1,6 -2,1 -1,6	126,9 131,0 118,5	-1,1 0 -3,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,0 107,3 125,0	+3,7 +7,3 -2,5	128,6 118,6 148,9	+1,7 -6,5 +14,6	130,7 122,3 149,1	-0,2 +0,9 -2,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,1 98,4 112,6	-1,0 +3,9 -8,8	120,5 112,1 135,1	-2,4 -12,6 +17,4	124,7 119,6 134,9	+0,2 +1,4 -2,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,1 118,8 114,3	+2,7 +5,9 -4,2	125,9 124,8 127,0	+3,5 -0,6 +10,8	127,4 126,1 130,3	-0,4 +0,6 -2,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,8 128,9 137,2	-21,9 -3,6 -35,0	157,6 149,9 166,5	-15,0 -10,9 -18,6	173,2 161,2 186,6	-2,4 +0,2 -4,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,0 102,6 161,1	+1,7 +4,9 -1,3	137,5 112,1 178,4	-1,1 -3,4 +1,9	142,7 114,9 187,3	-0,1 +0,8 -0,8
OM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,6 128,5 205,4	+5,3 -1,5 +10,5	168,6 130,4 208,7	+0,2 -2,4 +1,5	173,8 132,3 218,4	+0,5 -0,1 +1,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	174,4 138,5 210,9	+11,7 +0,9 +20,2	176,8 135,0 219,4	+0,1 -1,0 +1,5	179,5 137,1 222,2	+1,0 0 +1,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,4 125,4 224,3	+14,2 -3,4 +25,3	180,6 118,5 234,5	-0,3 -1,9 +1,1	183,2 120,8 236,9	+1,2 -0,4 +1,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,5 71,5 159,1	-35,6 -22,3 -41,9	111,5 97,5 126,4	-2,7 -15,9 +12,6	137,6 101,8 186,1	-3,0 -1,5 -3,9
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	18,3 11,8 35,5	-84,8 -88,4 -78,1	5,2 14,3 49,1	-88,7 -46,6 -76,3	10,0 6,5 19,3	-62,5 -48,0 -67,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,8 136,3 178,8	-33,7 +41,4 -48,9	165,7 218,9 121,9	-10,2 +67,7 -44,2	210,6 182,7 227,5	-1,0 -2,0 -0,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,8 90,1 133,1	+0,3 0 +1,7	99,9 94,0 138,6	+1,3 +0,9 +4,0	100,1 94,1 139,9	-0,4 -0,2 -0,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 4/2001

FRUEHERES BUNDESGBIET

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1995 = 1003.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE			
		2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %		
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	116,5	+1,0	123,2	-0,2	125,6	-0,2	
		INLAND	102,5	+0,5	106,1	-1,2	109,5	0	
		AUSLAND	140,5	+1,8	149,3	+1,5	153,2	-0,4	
		VORLEISTUNGSUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	115,6	+0,5	120,9	+2,1	121,4	-0,3
		INLAND	107,3	+1,3	111,4	+0,7	112,1	0	
AUSLAND	132,2	-0,6	139,6	+4,3	139,8	-0,9			
	INVESTITIONSGUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,9	-2,0	129,2	-3,2	134,9	-0,3	
		INLAND	103,4	-1,0	111,9	-4,8	115,2	+0,1	
		AUSLAND	142,8	-2,9	163,2	-1,4	162,1	-0,7	
	GEBRAUCHSGUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	127,7	+8,7	130,9	+0,5	132,5	+0,7	
		INLAND	97,7	-1,0	96,0	-0,2	96,8	-0,3	
		AUSLAND	171,0	+18,3	178,7	+1,7	181,0	+1,4	
	VERBRAUCHSGUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	89,3	+11,3	99,2	+4,8	97,5	+0,4	
		INLAND	76,3	+4,2	84,8	+3,5	83,6	0	
		AUSLAND	122,3	+24,7	135,8	+5,8	133,2	+1,2	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	76,8	+5,8	92,5	+1,5	92,7	-0,1	
		INLAND	68,7	+2,1	81,9	+1,1	82,2	-0,4	
		AUSLAND	99,2	+14,0	122,9	+3,1	122,1	+0,6	
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	83,3	-0,1	87,6	0	89,6	-0,7	
		INLAND	72,7	-1,1	77,3	-2,2	79,6	-0,6	
		AUSLAND	110,6	+1,6	114,5	+5,2	115,6	-0,6	
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	68,2	+17,2	99,3	+3,4	96,9	+0,7	
		INLAND	63,7	+6,9	87,7	+5,0	85,4	-0,1	
		AUSLAND	82,0	+52,1	136,0	+0,1	132,5	+2,3	
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	102,3	+13,8	105,6	+10,1	100,0	-0,1	
		INLAND	90,3	+11,9	94,9	+12,2	89,3	-0,6	
		AUSLAND	143,4	+17,9	141,7	+5,5	136,4	+1,0	
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	88,1	-4,8	90,1	+2,3	90,1	-0,4	
		INLAND	80,7	-6,9	82,9	+2,3	82,8	-0,7	
		AUSLAND	168,8	+8,5	169,8	+2,4	169,9	+0,5	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	102,1	-5,7	106,7	-1,1	109,3	-0,6	
		INLAND	96,3	-4,5	101,4	-1,5	103,6	-0,6	
		AUSLAND	122,6	-9,1	126,1	+0,2	129,5	-0,8	
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	102,2	-9,5	104,9	-1,9	108,4	-1,1	
		INLAND	93,6	-9,2	97,5	-3,4	101,1	-1,0	
		AUSLAND	121,5	-9,9	121,6	+0,8	125,0	-1,1	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	113,1	-21,2	113,1	-3,4	119,9	-2,3	
		INLAND	96,9	-28,0	99,7	-8,1	108,1	-2,7	
		AUSLAND	132,4	-16,6	128,8	+0,9	134,0	-1,8	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	93,6	+5,3	98,6	+0,2	99,4	+0,2	
		INLAND	91,8	+3,7	96,6	+0,2	97,3	0	
		AUSLAND	101,1	+11,6	108,1	+0,9	108,5	+0,8	
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	102,0	+0,7	109,6	+0,6	110,4	-0,1	
		INLAND	99,4	+1,2	105,7	+1,0	106,3	-0,1	
		AUSLAND	128,8	-4,0	150,8	-1,2	155,2	+0,3	
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	110,7	+3,6	114,1	+4,8	113,2	-0,2	
		INLAND	97,1	-0,1	99,6	+3,0	98,9	-0,3	
		AUSLAND	126,3	+6,9	130,6	+5,9	129,7	-0,2	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	119,4	+1,4	123,2	+5,5	121,8	-0,3	
		INLAND	113,6	-1,0	116,2	+5,3	114,4	-0,5	
		AUSLAND	124,2	+3,4	129,1	+5,6	128,1	-0,2	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,6	+15,6	115,2	+6,8	113,0	+0,8	
		INLAND	86,0	+5,5	89,8	+2,7	89,3	+0,3	
		AUSLAND	153,6	+27,0	156,6	+9,8	151,7	+1,2	
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	124,9	+13,4	123,8	+8,5	118,7	+0,6	
		INLAND	112,8	+12,7	111,4	+8,2	106,8	+0,7	
		AUSLAND	161,3	+15,2	161,1	+9,5	154,6	+0,6	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	112,4	+2,6	114,2	+1,2	114,4	+0,1	
		INLAND	100,5	+0,7	102,0	+0,3	102,5	0	
		AUSLAND	151,3	+7,2	154,6	+3,4	153,5	+0,2	
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND EROEN	INSGESAMT	89,1	-3,8	92,8	-1,1	95,1	-0,4	
		INLAND	82,2	-6,2	84,7	+0,6	86,6	-0,6	
		AUSLAND	110,7	+2,5	118,4	-3,9	121,7	0	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	96,9	+0,7	105,4	-1,8	108,0	-0,1	
		INLAND	91,0	-0,3	98,4	+2,7	99,1	-0,4	
		AUSLAND	111,1	+3,1	122,1	-9,4	129,2	+0,5	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,4	+2,6	111,4	+3,4	111,3	-0,1	
		INLAND	98,4	+1,2	103,6	+1,8	103,7	-0,2	
		AUSLAND	125,9	+6,2	134,5	+7,6	133,2	0	

1) AUSGEWAELHTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAEHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

FRUEHERES BUNDESgebiet

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 1003.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
		2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT 106,8 INLAND 101,3 AUSLAND 117,2	-0,5 -1,7 +1,6	112,4 105,6 125,3	+6,2 +4,3 +9,6	109,8 103,9 121,1	-0,4 -0,4 -0,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT 107,0 INLAND 101,3 AUSLAND 118,1	+6,5 +1,8 +15,3	110,5 102,9 124,8	+7,5 +6,5 +8,1	102,9 96,5 115,4	+0,8 +0,2 +1,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT 125,1 INLAND 118,9 AUSLAND 147,7	+10,2 +9,8 +11,7	129,7 124,4 148,8	+4,2 +3,1 +8,2	127,7 123,8 141,3	+0,4 0 +1,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT 104,3 INLAND 96,6 AUSLAND 138,4	+5,4 +3,3 +12,3	110,6 102,3 147,7	+0,8 -0,2 +4,8	112,5 103,7 150,5	+0,2 0 +0,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT 93,1 INLAND 86,5 AUSLAND 162,4	+5,9 +3,0 +26,5	95,4 89,4 159,9	-0,7 -2,7 +19,0	96,2 91,3 146,4	+0,1 +0,1 +0,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT 104,5 INLAND 97,3 AUSLAND 113,0	+0,4 +0,1 +0,8	112,5 102,2 124,3	-1,5 -2,3 -1,2	115,1 105,0 126,9	-0,4 -0,1 -0,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT 93,2 INLAND 85,3 AUSLAND 103,6	0 -3,5 +4,2	105,6 91,6 124,5	+3,6 -2,2 +10,1	106,4 93,4 124,0	-1,1 -0,5 -1,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT 100,4 INLAND 79,9 AUSLAND 120,3	+0,7 -4,2 +4,2	100,8 78,5 121,9	+10,2 +6,4 +11,9	94,4 70,9 116,8	-2,2 -3,5 -1,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT 105,4 INLAND 107,7 AUSLAND 103,1	-0,8 +14,2 -12,8	116,3 122,6 109,3	-9,1 -6,8 -12,6	125,2 128,5 121,9	-0,7 +1,1 -2,5
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT 121,9 INLAND 115,2 AUSLAND 133,3	-6,4 +2,8 -17,1	139,7 129,8 155,6	-4,9 -7,2 -2,2	146,2 136,7 163,6	-0,9 +0,7 -3,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT 135,0 INLAND 141,5 AUSLAND 123,5	-5,9 -3,4 -10,4	158,2 171,4 132,8	-2,0 -2,2 -2,0	162,8 177,0 136,5	-0,7 +0,2 -3,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT 109,9 INLAND 106,3 AUSLAND 117,7	+3,0 +7,4 -4,3	125,2 117,8 140,4	+1,7 -5,8 +15,1	127,1 121,4 140,4	-0,2 +1,0 -2,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZUEGUNG- U. -SCHALTZEILEN	INSGESAMT 98,1 INLAND 96,5 AUSLAND 101,3	-1,3 +4,8 -11,5	114,7 110,2 121,2	-2,5 -12,5 +18,6	118,6 117,4 120,5	+0,3 +1,6 -2,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT 110,0 INLAND 111,8 AUSLAND 105,9	+1,2 +4,8 -6,7	119,5 119,3 118,1	+3,7 -0,4 +11,4	120,9 120,6 121,3	-0,5 +0,4 -2,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT 143,7 INLAND 144,1 AUSLAND 143,2	-21,1 -2,6 -35,1	169,3 165,8 173,7	-15,7 -12,4 -18,5	186,7 179,8 194,4	-2,3 +0,3 -4,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT 117,5 INLAND 96,1 AUSLAND 152,0	+0,3 +3,8 -2,9	129,3 105,0 168,4	-1,2 -3,5 +1,7	134,3 107,6 177,0	-0,1 +0,7 -0,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT 155,6 INLAND 123,8 AUSLAND 189,6	+4,0 -2,1 +8,8	158,2 125,7 192,2	+0,2 -2,4 +1,5	163,2 127,5 201,4	+0,4 -0,2 +1,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT 163,6 INLAND 133,4 AUSLAND 194,2	+10,5 +0,4 +18,8	165,7 130,2 201,8	+0,1 -1,1 +1,4	168,1 132,3 204,3	+0,9 0 +1,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT 163,1 INLAND 116,7 AUSLAND 203,3	+13,0 -4,3 +24,0	164,8 110,1 212,4	-0,4 -2,1 +1,0	167,2 112,5 214,4	+1,1 -0,5 +1,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT 102,2 INLAND 69,1 AUSLAND 161,9	-36,0 -22,9 -42,4	106,9 94,1 120,2	-2,6 -15,8 +12,7	131,9 98,2 177,4	-3,0 -1,5 -4,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT 17,6 INLAND 11,4 AUSLAND 34,0	-84,9 -88,4 -78,2	5,0 13,9 47,0	-88,8 -46,3 -76,5	9,7 6,2 17,8	-62,3 -48,3 -68,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT 163,8 INLAND 130,8 AUSLAND 170,7	-34,2 +40,2 -49,3	158,6 211,0 115,7	-10,2 +68,0 -44,6	201,7 175,9 217,2	-1,1 -2,1 -0,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT 85,5 INLAND 80,4 AUSLAND 119,5	-3,0 -3,2 -1,6	89,3 84,0 125,1	+1,4 +0,8 +4,3	89,5 84,0 126,4	-0,7 -0,6 -0,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 4/2001

4 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 4.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAR. 2001 UND APR. 2001	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	MAR. 2001	VER- AEND. IN %
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	MAR. 2001	VORJAHR	APR. 2001	VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	123,3	+10,3	-12,9	141,5	+4,9	+14,4	127,6	+8,9	132,4	+7,3
		INLAND	104,9	+6,7	-12,0	119,2	+1,0	+14,4	108,1	+5,1	112,1	+3,6
		AUSLAND	155,3	+14,8	-13,9	180,4	+9,6	+14,4	161,7	+13,6	167,9	+11,9
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,0	+8,1	-11,0	133,7	+3,1	+11,0	123,8	+7,7	126,4	+6,4
		INLAND	107,4	+6,0	-10,8	120,4	+2,0	+11,7	111,3	+6,0	113,9	+3,8
		AUSLAND	142,3	+11,3	-11,4	160,6	+4,7	+9,8	149,0	+10,1	151,5	+7,8
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	131,5	+12,5	-14,9	154,6	+7,9	+21,4	134,1	+10,5	143,1	+10,0
		INLAND	107,9	+8,3	-13,7	125,0	+1,9	+19,8	109,8	+5,6	116,5	+4,8
		AUSLAND	164,6	+16,7	-16,1	196,1	+13,8	+22,7	168,3	+15,5	180,4	+15,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	138,0	+12,5	-13,0	158,7	+5,0	+13,7	141,5	+11,3	148,4	+8,3
		INLAND	104,5	+5,8	-12,1	118,9	-2,9	+19,1	104,2	+2,7	111,7	+1,0
		AUSLAND	187,1	+18,6	-13,8	217,0	+12,3	+9,7	196,2	+19,1	202,1	+15,1
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	90,5	+10,1	-14,6	106,0	+0,4	+2,5	101,3	+4,2	98,3	+4,7
		INLAND	78,2	+6,0	-13,9	90,8	-3,8	+4,4	86,8	+0,1	84,5	+0,5
		AUSLAND	123,2	+18,0	-15,8	146,3	+8,2	-0,3	139,9	+12,0	134,8	+12,5
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	79,8	+9,2	-23,4	104,2	+0,3	+2,8	96,6	+2,4	92,0	+4,0
		INLAND	72,4	+6,8	-20,5	91,1	-2,0	+4,0	84,8	-0,1	81,8	+1,7
		AUSLAND	101,0	+14,1	-28,8	141,9	+5,0	+0,5	130,4	+7,7	121,5	+8,6
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	87,9	+6,4	-10,5	98,2	-0,1	+10,8	91,9	+4,0	93,1	+2,9
		INLAND	77,1	+5,9	-9,4	85,1	-1,7	+11,7	79,9	+2,3	81,1	+1,8
		AUSLAND	116,1	+7,5	-12,4	132,5	+2,9	+9,5	123,2	+6,8	124,3	+5,0
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	68,7	+14,1	-38,9	112,4	+0,7	-5,5	103,1	+0,8	90,6	+5,5
		INLAND	66,5	+8,5	-32,7	98,8	-2,4	-3,4	91,3	-2,7	82,7	+1,7
		AUSLAND	76,2	+34,6	-51,5	157,2	+8,0	-9,8	142,2	+9,1	116,7	+15,4
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	85,7	+16,3	-26,6	116,7	-7,6	-0,3	108,8	+0,3	101,2	+1,2
		INLAND	72,7	+9,8	-30,4	104,4	-12,6	-2,7	98,8	-4,2	88,6	-4,6
		AUSLAND	127,4	+29,9	-18,6	156,5	+5,7	+5,3	140,7	+11,8	142,0	+15,4
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	79,3	-9,0	-9,4	87,5	-12,7	+13,0	80,4	-9,3	83,4	-11,0
		INLAND	71,3	-11,9	-9,2	78,5	-16,0	+13,3	72,2	-12,4	74,9	-14,1
		AUSLAND	165,3	+8,5	-10,0	183,7	+7,1	+11,5	168,6	+9,3	174,5	+7,7
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	104,3	+7,3	-9,6	115,4	+2,9	+10,0	108,0	+6,4	109,9	+5,0
		INLAND	99,1	+7,3	-9,4	109,4	+2,0	+11,0	102,2	+6,0	104,3	+4,4
		AUSLAND	122,9	+8,0	-10,0	136,5	+5,7	+7,1	128,7	+7,7	129,7	+6,7
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	104,8	+8,7	-10,5	117,1	+5,4	+10,1	109,8	+8,9	111,0	+6,9
		INLAND	96,8	+8,4	-11,6	109,5	+5,0	+10,9	102,2	+8,4	103,2	+6,6
		AUSLAND	122,8	+9,3	-8,4	134,0	+6,1	+8,5	126,6	+9,8	128,4	+7,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	116,2	+4,9	-10,2	129,4	+2,8	+9,5	121,4	+6,7	122,8	+3,7
		INLAND	102,6	+4,9	-13,4	118,5	+4,4	+13,6	109,0	+7,1	110,6	+4,6
		AUSLAND	132,9	+4,8	-6,8	142,6	+1,1	+5,4	136,6	+6,4	137,8	+2,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	95,4	+12,9	-10,8	106,9	+8,2	+10,8	100,1	+11,2	101,2	+10,4
		INLAND	93,5	+10,7	-10,4	104,4	+5,3	+9,3	98,4	+9,3	99,0	+7,8
		AUSLAND	103,5	+22,9	-11,8	117,4	+20,2	+16,4	107,4	+19,3	110,5	+21,4
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	103,6	+5,4	-8,2	112,8	-0,8	+9,7	105,5	+2,8	108,2	+2,1
		INLAND	101,7	+5,9	-7,0	109,3	-1,3	+11,0	102,2	+3,4	105,5	+2,0
		AUSLAND	123,3	+1,0	-17,6	149,6	+3,5	+0,5	139,7	-1,6	136,5	+2,4
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	115,6	+6,6	-7,3	124,7	+0,5	+7,6	119,5	+5,9	120,2	+3,4
		INLAND	98,8	+2,9	-6,9	106,1	-0,7	+8,7	101,6	+3,7	102,5	+1,0
		AUSLAND	135,4	+10,1	-7,6	146,6	+1,5	+6,7	140,7	+8,1	141,0	+5,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	123,9	+7,0	-7,4	133,8	+1,9	+7,6	128,4	+7,4	128,9	+4,3
		INLAND	113,6	+3,5	-5,7	120,5	+0,8	+4,2	117,6	+6,4	117,1	+2,1
		AUSLAND	132,7	+9,8	-8,7	145,3	+2,8	+10,2	137,7	+8,1	139,0	+6,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,8	+11,9	-3,0	124,5	+2,8	+3,2	122,5	+9,1	122,7	+7,1
		INLAND	93,0	+6,9	-3,8	96,7	+1,6	+6,4	94,3	+6,3	94,9	+4,2
		AUSLAND	169,6	+17,4	-2,1	173,3	+4,0	+0,3	172,0	+11,9	171,5	+10,2
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	113,2	+6,4	-7,5	122,4	-0,3	+12,7	113,7	+4,0	117,8	+2,8
		INLAND	102,0	+5,7	-6,1	108,6	-1,8	+12,2	101,4	+2,6	105,3	+1,6
		AUSLAND	147,2	+8,0	-10,4	164,2	+2,9	+13,8	150,6	+6,6	155,7	+5,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	109,7	+4,6	-8,5	119,9	+0,9	+11,5	111,7	+3,9	114,8	+2,6
		INLAND	97,0	+1,6	-9,3	106,9	-0,7	+11,7	99,4	+2,2	102,0	+0,4
		AUSLAND	152,2	+11,9	-6,8	163,3	+5,0	+11,4	153,0	+8,4	157,8	+8,2
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	90,6	+1,1	-5,5	95,9	-4,3	+14,9	87,9	+0,2	93,3	-1,7
		INLAND	79,7	-4,6	-4,9	83,8	-8,6	+16,6	76,2	-4,7	81,8	-7,2
		AUSLAND	125,0	+14,7	-6,7	134,0	+8,0	+11,7	124,5	+11,1	129,5	+11,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	101,8	+9,2	-8,5	111,3	+5,3	+12,5	103,0	+8,1	106,6	+7,1
		INLAND	89,3	+1,6	-9,5	98,7	-0,4	+12,9	91,2	+2,7	94,0	+0,5
		AUSLAND	131,2	+23,9	-6,9	140,9	+16,3	+11,8	130,7	+18,2	136,1	+19,8
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,4	+9,0	-10,0	121,6	+3,9	+11,6	113,4	+8,2	115,5	+6,3
		INLAND	101,7	+8,0	-9,8	112,8	+3,1	+10,6	105,5	+7,3	107,3	+5,4
		AUSLAND	132,6	+11,5	-10,3	147,8	+5,9	+13,8	137,0	+10,3	140,2	+8,4

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAERUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEWERBE

= 100

ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN

ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)

WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN			1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.			
					1. VJ		4. VJ				2. HJ	1. HJ					2. HJ	1. HJ	
					2000	2001	2000												2001
111,8	+2,3	119,0	131,5	129,0	+8,4	-1,9	118,0	120,9	128,2	+8,6	+6,0	113,9	124,6	+9,4	D				
98,3	-1,4	104,4	112,8	109,1	+4,5	-3,3	106,4	105,8	110,6	+3,9	+4,5	103,0	108,2	+5,0					
135,3	+7,3	144,6	164,0	163,8	+13,3	-0,1	138,3	147,3	159,0	+15,0	+7,9	132,8	153,2	+15,4					
110,1	+4,8	116,7	123,0	125,4	+7,5	+2,0	110,9	118,1	122,1	+10,1	+3,4	107,8	120,1	+11,4	VORL.				
101,3	+1,3	106,2	111,1	112,6	+6,0	+1,4	104,3	107,5	110,6	+6,0	+2,9	101,5	109,0	+7,4					
127,8	+10,6	137,8	146,9	151,2	+9,7	+2,9	124,2	139,7	145,2	+16,9	+3,9	120,3	142,5	+18,5					
116,9	+1,2	122,8	148,8	135,0	+9,9	-9,3	130,0	127,3	141,9	+9,2	+11,5	123,2	134,6	+9,3	INV.				
99,6	-3,0	105,5	125,7	110,4	+4,6	-12,2	115,9	109,3	120,1	+3,6	+9,9	109,4	114,7	+4,8					
141,1	+5,8	147,2	181,4	169,5	+15,1	-6,6	149,8	152,6	172,5	+15,2	+13,0	142,6	162,5	+14,0					
122,7	-1,0	128,6	141,1	142,7	+11,0	+1,1	124,8	130,3	132,6	+6,3	+1,8	123,1	131,4	+6,7	GEBR.				
98,8	-7,0	102,4	107,7	104,1	+1,7	-3,3	100,6	103,7	101,1	+0,5	-2,5	102,0	102,4	+0,4					
157,8	+5,2	167,0	189,9	193,2	+19,3	+4,9	160,2	169,3	178,7	+11,5	+5,6	153,9	174,0	+13,1					
82,2	-4,8	102,2	91,5	104,9	+2,6	+14,6	98,7	94,8	98,0	-0,7	+3,4	96,9	96,4	-0,5	VERB.				
73,8	-6,1	91,0	80,8	89,6	-1,5	+10,9	90,3	84,5	86,1	-4,7	+1,9	89,1	85,3	-4,3					
104,4	-2,2	131,7	119,8	145,5	+10,5	+21,5	120,8	122,1	129,8	+7,5	+6,3	117,8	125,9	+6,9					
73,1	-5,2	101,3	82,8	102,2	+0,9	+23,4	91,9	88,9	92,5	+0,7	+4,0	91,2	90,7	-0,5	DB				
67,8	-7,5	90,6	75,7	89,0	-1,8	+17,6	85,3	80,4	83,2	-2,5	+3,5	84,8	81,8	-3,5					
88,5	+0,6	131,9	103,3	140,2	+6,3	+35,7	110,9	113,2	119,4	+7,7	+5,5	109,6	116,3	+6,1					
82,6	-7,4	90,4	89,3	93,2	+3,1	+4,4	86,4	89,5	88,1	+2,0	-1,6	87,9	88,8	+1,0	17				
72,8	-11,4	79,8	78,6	80,8	+1,3	+2,8	79,2	78,8	77,8	-1,8	-1,3	80,8	78,3	-3,1					
108,0	+0,7	117,9	117,2	125,5	+6,4	+7,1	105,0	117,5	115,0	+9,5	-2,1	106,3	116,2	+9,3					
60,2	-0,7	116,3	74,0	114,5	-1,5	+54,7	99,6	88,0	98,7	-0,9	+12,2	95,8	93,3	-2,6	18				
61,3	-0,8	104,6	72,0	99,5	-4,9	+38,2	93,2	82,5	90,2	-3,2	+9,3	89,9	86,3	-4,0					
56,6	+0,4	154,8	80,7	164,1	+6,0	+103,3	120,6	106,1	126,5	+4,9	+19,2	114,9	116,3	+1,2					
73,7	-8,4	120,1	85,7	116,4	-3,1	+35,8	96,6	103,2	98,5	+2,0	-4,6	99,4	100,8	+1,4	OC				
66,2	-13,6	115,3	78,4	107,5	-6,8	+37,1	93,3	96,7	91,6	-1,8	-5,3	96,4	94,1	-2,4					
98,1	+5,6	135,2	109,2	145,1	+7,3	+32,9	107,2	124,2	120,5	+12,4	-3,0	108,9	122,3	+12,3					
87,1	-2,5	89,0	95,6	80,8	-9,2	-15,5	98,6	91,2	93,9	-4,8	+3,0	92,6	92,6	-	OD				
80,9	-5,0	82,8	88,7	72,5	-12,4	-18,3	94,6	84,9	87,6	-7,4	+3,2	88,4	86,3	-2,4					
152,3	+13,9	154,9	169,3	169,7	+9,6	+0,2	141,4	158,3	161,9	+14,5	+2,3	137,3	160,1	+16,6					
97,2	+4,4	102,9	114,6	109,3	+6,2	-4,6	103,4	103,8	111,9	+8,2	+7,8	98,5	107,8	+9,4	DE				
92,4	+1,8	97,7	109,4	103,3	+5,7	-5,6	99,9	98,3	106,1	+6,2	+7,9	95,6	102,2	+6,9					
113,8	+12,7	121,4	133,1	130,6	+7,6	-1,9	115,6	123,2	132,4	+14,5	+7,5	108,6	127,8	+17,7					
96,4	+8,7	102,2	110,5	111,4	+9,0	+0,8	97,8	103,8	110,8	+13,3	+6,7	94,1	107,3	+14,0	21				
89,3	+4,9	95,9	103,5	104,0	+8,4	+0,5	93,1	96,6	103,3	+11,0	+6,9	90,0	99,9	+11,0					
112,3	+16,1	116,3	125,9	127,8	+9,9	+1,5	108,4	119,9	127,4	+17,5	+6,3	103,2	123,7	+19,9					
110,8	+18,1	114,7	123,4	123,2	+7,4	-0,2	105,5	118,3	124,7	+18,2	+5,4	100,8	121,5	+20,5	21.1				
97,8	+15,5	103,1	111,4	111,1	+7,8	-0,3	95,2	105,7	111,7	+17,3	+5,7	91,5	108,7	+18,8					
126,8	+21,1	128,9	138,1	137,8	+6,9	-0,2	118,0	133,8	140,6	+19,2	+5,1	112,2	137,2	+22,3					
84,5	-	91,8	99,7	101,6	+10,7	+1,9	91,4	91,9	99,2	+8,5	+7,9	88,5	95,5	+7,9	21.2				
84,5	-0,9	91,8	99,1	100,0	+8,9	+0,9	91,8	91,5	98,5	+7,3	+7,7	89,2	95,0	+6,5					
84,2	+3,8	91,9	102,4	108,6	+18,2	+6,1	89,8	93,1	102,1	+13,7	+3,7	85,9	97,6	+13,6					
98,3	-1,3	104,0	121,0	106,1	+2,0	-12,3	111,8	103,7	113,6	+1,6	+9,5	105,0	108,7	+3,5	22				
96,0	-1,3	99,8	116,1	102,4	+2,6	-11,8	107,7	100,2	109,2	+1,4	+9,0	102,0	104,7	+2,6					
122,1	-1,4	148,4	171,5	145,1	-2,2	-15,4	154,0	140,6	158,9	+3,2	+13,0	136,8	149,8	+9,5					
108,4	+4,1	114,2	115,8	120,8	+5,8	+4,3	106,5	115,3	116,2	+9,1	+0,8	104,7	115,8	+10,6	OG				
96,0	+4,1	98,7	99,8	102,5	+3,9	+2,7	96,6	100,3	100,9	+4,5	+0,6	94,5	100,6	+6,5					
123,0	+4,1	132,6	134,7	142,4	+7,4	+5,7	118,3	132,9	134,4	+13,6	+1,1	116,8	133,6	+14,4					
115,8	+16,5	120,9	125,0	129,9	+7,4	+3,9	106,7	122,8	125,3	+17,4	+2,0	102,5	124,1	+21,1	24.1				
109,8	+23,1	110,8	115,9	118,9	+7,3	+2,6	100,1	113,9	117,0	+16,9	+2,7	94,8	115,5	+21,8					
120,9	+11,8	129,5	132,7	139,3	+7,6	+5,0	112,3	130,5	132,4	+17,9	+1,5	109,0	131,4	+20,6					
108,0	-6,0	113,8	115,7	123,0	+8,1	+6,3	115,1	114,2	115,5	+0,3	+1,1	114,1	114,8	+0,6	24.4				
87,0	-7,9	89,2	93,0	94,7	+6,2	+1,8	86,3	90,0	92,1	-4,4	+2,3	96,2	91,0	-5,4					
144,5	-4,1	156,8	155,6	172,7	+10,1	+11,0	148,0	156,6	156,4	+5,7	-0,1	145,3	156,5	+7,7					
106,4	+1,5	110,3	112,2	113,8	+3,2	+1,4	107,8	111,7	112,3	+4,2	+0,5	105,4	112,0	+6,3	OH				
96,5	-1,4	99,5	101,0	101,2	+1,7	+0,2	100,1	100,9	101,5	+1,4	+0,6	97,9	101,2	+3,4					
136,3	+8,3	143,0	145,9	151,8	+6,2	+4,0	130,8	144,6	145,0	+10,9	+0,3	128,1	144,8	+13,0					
104,9	+1,6	108,3	112,2	112,4	+3,8	+0,2	107,2	110,7	112,6	+5,0	+1,7	104,3	111,6	+7,0	25.2				
95,5	-0,9	97,9	101,0	100,1	+2,2	-0,9	99,7	100,2	101,7	+2,0	+1,5	96,9	101,0	+4,2					
136,0	+8,0	143,0	149,4	153,3	+7,2	+2,6	132,2	145,6	148,7	+12,5	+2,1	128,9	147,1	+14,1					
89,6	-5,7	87,0	92,7	86,9	-0,1	-6,3	95,9	92,3	95,1	-0,8	+3,0	92,4	93,7	+1,4	DI				
83,5	-8,6	78,8	84,3	75,1	-4,7	-10,9	92,1	84,9	88,1	-4,3	+3,8	88,1	86,5	-1,8					
109,0	+2,6	113,1	119,4	124,3	+9,9	+4,1	107,8	115,7	117,2	+8,7	+1,3	105,9	116,5	+10,0					
93,2	-2,5	96,0	103,2	103,3	+7,6	+0,1	100,1	99,2	103,1	+3,0	+3,9	97,1	101,2	+4,2	26.1				
87,9	-5,1	89,1	96,0	91,8	+3,0	-4,4	97,2	92,6	96,7	-0,5	+4,4	93,8	94,6	+0,9					
105,9	+3,1	112,1	120,2	130,5	+16,4	+8,6	106,8	114,9	118,4	+10,9	+3,0	105,0	116,7	+11,1					
100,4	+1,9	106,3	112,3	114,7	+7,9	+2,1	103,8	108,7	113,0	+8,9	+4,0	100,6	110,8	+10,1	OJ				
94,2	-1,1	99,7	104,9	106,7	+7,0	+1,7	100,4	102,2	106,2	+5,8	+3,9	97,1	104,2	+7,3					
118,9	+9,9	125,9	134,3	138,4	+9,9	+3,1	114,2	128,0	133,3	+16,7	+4,1	110,9	130,6	+17,8					

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	MAR. 2001	VER- AEND. IN %
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	APR. 2001	GE- GEN VORJAHR!	APR. 2001	GE- GEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,7 104,8 125,4	+11,5 +11,5 +11,4	-10,1 -10,2 -10,1	124,3 116,7 139,5	+4,5 +5,1 +3,4	+10,2 +9,0 +12,3	116,8 110,0 130,5	+10,1 +10,4 +9,7	118,0 110,8 132,5	+7,7 +8,1 +7,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,1 100,3 114,6	+12,6 +12,8 +12,2	-5,8 -8,2 -1,4	111,6 109,3 116,2	-2,3 +1,2 -8,1	+10,6 +9,0 +13,6	106,8 103,9 112,8	+6,4 +9,0 +2,0	108,4 104,8 115,4	+4,4 +6,4 +1,0
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,0 118,7 154,2	+14,4 +13,4 +18,0	-12,3 -13,5 -8,4	143,6 137,2 168,3	+10,4 +9,0 +15,1	+10,4 +9,2 +14,2	132,5 126,5 155,7	+13,2 +12,7 +15,2	134,8 128,0 161,3	+12,2 +11,0 +16,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,5 99,5 143,6	+7,0 +5,5 +11,8	-10,0 -9,7 -10,4	119,4 110,2 160,3	+3,6 +1,8 +9,3	+12,7 +11,9 +15,6	110,5 102,4 146,9	+6,6 +5,1 +11,2	113,5 104,9 152,0	+5,2 +3,6 +10,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,2 80,9 151,7	+0,5 +0,2 +1,9	-5,8 -4,8 -11,6	91,5 85,0 171,6	-5,2 -7,2 +9,2	+16,1 +15,0 +23,5	85,1 79,6 153,6	-0,8 -2,1 +8,9	88,9 83,0 161,7	-2,5 -3,7 +5,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,7 99,7 131,3	+10,8 +7,9 +13,7	-15,2 -17,1 -13,3	134,1 120,2 151,5	+6,3 +4,9 +7,8	+23,3 +23,4 +23,1	115,3 103,3 130,4	+8,2 +5,7 +10,8	123,9 110,0 141,4	+8,3 +6,3 +10,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,2 97,6 122,3	+13,9 +8,3 +20,5	-12,2 -12,5 -11,8	123,2 111,6 138,6	-3,1 -4,4 -1,7	+16,9 +15,8 +18,1	110,1 101,2 122,0	-0,8 -2,5 +1,3	115,7 104,6 130,5	+4,1 +1,2 +7,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,2 129,6 158,6	+6,2 -0,8 +12,6	-20,8 -22,6 -19,3	182,0 167,4 196,6	+26,5 +17,5 +35,2	+51,0 +61,6 +43,5	135,2 120,2 150,1	+9,7 -0,2 +18,9	163,1 148,5 177,6	+16,6 +8,7 +24,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,7 112,0 127,8	+19,6 +18,3 +20,8	-21,0 -26,1 -15,7	151,6 151,6 151,6	+15,3 +25,0 +6,5	+36,0 +43,4 +28,8	121,0 116,5 125,8	+17,8 +19,2 +16,6	135,7 131,8 139,7	+17,2 +22,0 +12,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,0 113,1 161,5	+12,8 +10,2 +16,0	-17,5 -15,8 -19,5	158,8 134,3 200,7	+9,1 +5,2 +14,0	+16,9 +16,1 +17,8	140,2 120,6 173,5	+11,0 +8,3 +14,4	144,9 123,7 181,1	+10,7 +7,4 +14,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,5 112,0 113,5	+9,0 +4,6 +18,0	-15,8 -21,2 -4,4	133,6 142,1 118,7	+2,8 +1,7 +5,5	+19,2 +24,8 +9,0	120,7 125,1 112,9	+6,2 +5,9 +6,7	123,1 127,1 116,1	+5,6 +3,0 +11,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,8 107,0 144,0	+10,1 +5,6 +18,0	-15,7 -16,5 -14,5	141,0 128,2 168,4	+2,2 +0,2 +5,8	+13,6 +14,0 +13,2	126,4 114,8 150,9	+7,1 +4,4 +11,7	129,9 117,6 156,2	+5,7 +2,6 +11,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,7 97,1 124,2	+9,2 +6,2 +14,5	-20,1 -19,2 -21,8	132,3 120,1 158,8	+3,5 +2,4 +5,6	+16,0 +15,6 +16,7	116,2 105,9 138,4	+8,3 +6,0 +12,4	119,0 108,6 141,5	+6,0 +4,0 +9,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,6 128,8 122,4	+8,2 +4,7 +16,7	-13,1 -14,1 -10,7	145,7 149,9 137,0	-0,5 -2,4 +3,6	+9,7 +13,0 +3,1	133,2 134,5 130,6	+9,7 +7,3 +15,0	136,2 139,4 129,7	+3,3 +0,8 +9,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,7 141,4 191,9	+16,6 +23,9 +10,9	-21,6 -12,6 -27,9	210,1 161,8 266,2	+22,9 +20,9 +24,4	+21,6 +18,4 +24,0	179,7 146,8 218,0	+17,1 +19,3 +16,2	187,4 151,6 229,1	+20,1 +22,3 +18,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,6 101,7 174,4	+14,9 +9,9 +20,1	-15,7 -14,5 -16,8	153,8 118,9 209,7	+8,1 +3,2 +13,0	+15,6 +14,2 +17,0	136,5 107,5 183,0	+12,9 +7,9 +18,1	141,7 110,3 192,1	+11,1 +6,2 +16,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,6 138,6 207,0	+14,8 +8,5 +19,4	-13,9 -11,2 -14,6	199,0 156,0 242,5	+8,3 - +14,5	+15,6 +17,7 +14,1	175,7 136,4 215,5	+14,5 +6,6 +20,3	185,8 147,3 224,8	+11,2 +3,8 +16,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,1 139,1 211,8	+14,7 +7,7 +19,9	-12,8 -11,7 -13,6	200,9 157,5 245,2	+8,1 +1,5 +12,8	+13,6 +19,6 +9,9	178,8 137,0 221,5	+14,4 +6,8 +19,7	188,0 148,3 228,5	+11,1 +4,3 +16,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,9 126,2 224,9	+15,0 +5,0 +20,6	-13,2 -11,6 -13,9	206,0 142,8 261,2	+7,6 -3,3 +13,6	+14,0 +24,9 +9,4	182,1 120,2 236,1	+15,4 +3,5 +21,5	192,5 134,5 243,1	+10,9 +0,4 +16,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,1 133,7 169,5	+14,8 +15,8 +14,1	-17,1 -7,0 -23,3	183,5 143,7 221,1	+10,5 -12,5 +31,9	+36,9 +3,8 +70,1	150,3 131,3 168,3	+16,2 +5,0 +26,2	167,8 138,7 195,3	+12,4 -0,9 +23,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,7 92,6 60,6	-43,1 +68,4 -63,3	-54,7 +122,1 -72,7	158,3 41,7 222,3	+55,7 -41,9 +87,8	+192,1 +35,4 +229,3	79,4 60,2 90,2	+5,4 +12,1 +3,2	115,0 67,2 141,5	+1,1 +6,0 -0,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	211,6 167,8 242,3	+43,8 +14,2 +64,7	-4,8 -14,8 +0,9	222,3 197,0 240,2	+11,8 +7,9 +14,2	+17,2 -6,9 +38,0	205,6 175,9 226,5	+25,8 +13,9 +33,5	217,0 182,4 241,3	+25,4 +10,7 +35,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,5 93,6 145,9	+3,7 +1,5 +13,5	-11,6 -11,2 -13,6	113,7 105,4 168,9	-3,6 -6,4 +9,8	+13,0 +13,7 +9,9	102,9 95,5 152,2	+1,8 -0,6 +13,5	107,1 99,5 157,4	-0,4 -2,8 +11,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 4/2001

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN			1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.	
					1. VJ 2000		4. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000					
					1. VJ 2000	4. VJ 2000	2. HJ 1999										1. HJ 2000
100,2	+7,3	108,0	109,1	118,5	+9,7	+8,6	95,7	108,4	109,9	+14,8	+1,4	94,4	109,2	+15,7	27		
94,0	+3,5	101,4	100,7	111,7	+10,2	+10,9	91,5	101,7	102,5	+12,0	+0,8	90,9	102,1	+12,3			
112,6	+14,1	121,1	125,7	132,1	+9,1	+5,1	104,0	121,9	124,7	+19,9	+2,3	101,4	123,3	+21,6			
93,3	+11,7	102,8	96,8	107,4	+4,5	+11,0	88,0	102,4	99,5	+13,1	-2,8	85,7	101,0	+17,9	27.1		
88,9	+4,6	97,4	90,0	105,0	+7,8	+16,7	86,4	97,2	93,7	+8,4	-3,6	85,5	95,5	+11,7			
102,1	+26,8	113,4	110,3	112,1	-1,1	+1,6	91,2	112,8	111,0	+21,7	-1,6	86,3	111,9	+29,7			
110,1	-2,1	119,2	123,5	134,7	+13,0	+9,1	107,2	119,4	119,1	+11,1	-0,3	110,5	119,2	+7,9	27.5		
104,7	-5,2	114,7	117,5	123,1	+12,6	+9,9	104,6	114,3	114,4	+9,4	+0,1	107,7	114,4	+6,2			
130,7	+8,2	136,6	146,7	156,2	+14,3	+6,5	117,2	138,8	137,0	+16,9	-1,3	121,3	137,9	+13,7			
100,5	-2,0	104,8	115,0	111,5	+6,4	-3,0	110,7	108,8	115,5	+4,3	+6,2	105,7	112,2	+6,1	28		
94,3	-4,0	98,4	107,8	103,3	+5,0	-4,2	106,5	102,6	108,6	+2,0	+5,8	101,3	105,6	+4,2			
128,4	+4,8	133,3	147,3	148,0	+11,0	+0,5	129,5	137,1	146,4	+13,1	+6,8	125,3	141,7	+13,1			
85,8	-0,1	85,8	107,8	84,7	-1,3	-21,4	104,1	90,2	103,3	-0,8	+14,5	94,0	96,7	+2,9	28.1		
80,7	-1,0	81,5	102,9	79,1	-2,9	-23,1	100,2	85,4	98,7	-1,5	+15,6	88,8	92,1	+2,6			
148,9	+6,7	138,3	168,4	154,2	+11,5	-8,4	153,0	150,0	159,4	+4,2	+6,3	146,6	154,7	+5,5			
102,6	-1,7	107,9	132,8	115,9	+7,4	-12,7	115,9	111,1	125,4	+8,2	+12,9	110,7	118,2	+6,8	DK		
92,4	-6,0	99,4	117,5	104,5	+5,1	-11,1	108,0	101,5	111,5	+3,2	+9,9	102,9	108,5	+3,5			
115,5	+3,0	118,5	152,1	130,1	+9,8	-14,5	125,7	123,2	142,9	+13,7	+16,0	120,5	133,0	+10,4			
96,0	-9,1	116,3	115,2	110,7	-4,8	-3,9	108,1	112,8	114,7	+6,1	+1,7	106,8	113,7	+6,5	29.1		
90,1	-7,6	108,4	99,9	102,3	-5,6	+2,4	101,9	105,2	101,5	-0,4	-3,5	100,2	103,3	+3,1			
101,5	-10,7	126,7	135,4	121,9	-3,8	-10,0	116,4	123,0	132,1	+13,5	+7,4	115,6	127,5	+10,3			
135,8	-0,2	119,2	99,2	132,2	+10,9	+33,3	89,3	126,5	98,8	+10,6	-21,9	104,9	112,6	+7,3	29.3		
130,7	-5,4	117,0	79,7	117,0	-	+46,8	80,0	125,8	85,1	+6,4	-32,4	101,6	105,5	+3,8			
140,9	+5,1	121,3	118,1	147,2	+21,4	+24,6	98,2	127,3	112,0	+14,1	-12,0	108,0	119,6	+10,7			
100,1	-5,8	103,5	155,1	121,4	+17,3	-21,7	127,3	109,2	140,2	+10,1	+28,4	117,3	124,7	+6,3	29.4		
94,7	-9,5	98,7	147,0	118,0	+19,6	-19,7	123,2	103,2	130,4	+5,8	+26,4	113,6	116,8	+2,8			
105,8	-2,1	108,6	163,9	125,1	+15,2	-23,7	131,6	115,6	150,8	+14,6	+30,4	121,2	133,2	+9,9			
116,1	+10,2	129,7	153,8	143,2	+10,4	-6,9	131,4	131,3	150,8	+14,8	+14,9	121,3	141,0	+16,2	DL		
102,6	+7,2	114,4	132,7	123,1	+7,6	-7,2	118,7	114,1	128,4	+8,2	+12,5	109,5	121,3	+10,8			
139,2	+14,2	155,8	189,8	177,5	+13,9	-6,5	153,2	160,4	188,9	+23,3	+17,8	141,5	174,7	+23,5			
103,2	+42,1	117,2	137,3	123,4	+5,3	-10,1	119,5	116,8	130,8	+9,5	+12,0	106,6	123,8	+16,1	30		
107,1	+73,3	121,8	138,8	129,5	+6,3	-6,7	125,1	119,9	132,0	+5,5	+10,1	107,7	126,0	+17,0			
96,2	+5,1	109,0	134,7	112,7	+3,4	-16,3	109,5	111,3	128,5	+17,4	+15,5	104,6	119,9	+14,6			
107,9	+1,9	121,3	135,0	128,9	+6,3	-4,5	119,8	122,3	132,3	+10,4	+8,2	115,1	127,3	+10,6	31		
101,3	+0,2	112,8	121,9	117,4	+4,1	-3,7	113,1	112,4	120,4	+6,5	+7,1	107,9	116,4	+7,9			
122,0	+5,0	139,5	162,7	153,2	+9,8	-5,8	134,3	143,5	157,7	+17,4	+9,9	130,5	150,6	+15,4			
96,8	-2,2	110,7	127,2	119,6	+8,0	-6,0	112,7	112,3	124,8	+10,7	+11,1	108,6	118,5	+9,1	31.2		
91,4	-5,2	102,8	113,7	108,8	+5,8	-4,3	106,3	102,4	114,0	+7,2	+11,3	102,0	108,2	+6,1			
108,5	+3,6	128,0	156,3	143,1	+11,8	-8,4	126,7	133,7	148,3	+17,0	+10,9	123,2	141,0	+14,4			
117,0	+4,9	122,9	135,5	135,4	+10,2	-0,1	120,1	126,7	130,7	+8,8	+3,2	117,7	128,7	+9,3	31.6		
123,0	+7,2	128,1	135,4	136,4	+8,2	+0,7	123,7	129,2	130,5	+5,5	+1,0	120,2	129,8	+8,0			
104,9	-0,5	116,5	135,6	133,3	+14,4	-1,7	112,8	121,7	131,1	+16,2	+7,7	112,5	126,4	+12,4			
141,3	+17,8	157,5	206,0	184,7	+17,3	-10,3	169,8	161,3	206,3	+21,5	+27,9	146,5	183,8	+25,5	32		
114,1	+9,7	127,4	173,9	148,5	+16,6	-14,6	143,7	128,0	165,4	+15,1	+29,2	123,9	146,7	+18,4			
173,0	+25,0	192,4	243,4	226,7	+17,8	-6,9	200,1	200,1	254,0	+26,9	+26,9	172,8	227,1	+31,4			
112,8	+8,5	123,6	146,0	138,8	+12,3	-4,9	120,9	125,0	140,0	+15,8	+12,0	114,5	132,5	+15,7	33		
92,5	+1,0	102,0	116,4	109,4	+7,3	-6,0	105,6	102,3	110,5	+4,6	+8,0	100,5	106,4	+5,9			
145,2	+17,0	158,2	193,3	185,9	+17,5	-3,8	145,4	161,2	187,2	+28,7	+16,1	137,2	174,2	+27,0			
150,4	+1,3	154,3	172,4	176,7	+14,5	+2,5	149,1	159,4	162,4	+8,9	+1,9	147,2	160,9	+9,3	DM		
127,7	-5,8	127,9	139,2	135,7	+6,1	-2,5	126,8	133,6	131,8	+3,9	-1,3	129,2	132,7	+2,7			
173,4	+7,3	181,2	206,1	218,3	+20,5	+5,9	171,8	185,6	193,4	+12,6	+4,2	165,5	189,5	+14,5			
152,6	+0,1	157,5	174,1	180,1	+14,3	+3,4	150,0	161,2	163,9	+9,3	+1,7	148,8	162,5	+9,2	34		
129,2	-5,5	128,0	137,8	136,3	+6,5	-1,1	125,5	139,0	129,9	+3,5	-2,3	128,4	131,4	+2,3			
176,6	+4,7	187,9	211,2	224,7	+19,6	+6,4	175,0	190,1	198,7	+13,5	+4,5	169,5	194,4	+14,7			
155,6	-1,1	158,5	179,3	183,2	+15,6	+2,2	154,1	163,7	167,5	+8,7	+2,3	153,1	165,6	+8,2	34.1		
120,2	-9,0	114,7	126,8	118,2	+3,1	-6,8	116,3	122,1	117,7	+1,2	-3,6	121,0	119,9	-0,9			
186,5	+3,9	196,9	225,2	239,9	+21,8	+6,5	187,1	200,1	211,1	+12,8	+5,5	181,1	205,6	+13,5			
132,5	+14,3	128,2	158,4	149,6	+16,7	-5,6	142,2	144,9	150,5	+5,8	+3,9	134,6	147,7	+9,7	35		
115,5	-8,3	128,1	150,6	130,4	+1,8	-13,4	137,6	139,1	148,4	+7,8	+6,7	135,3	143,8	+6,3			
148,5	+39,4	128,4	165,9	167,9	+30,8	+1,2	146,9	150,4	152,5	+3,8	+1,4	134,2	151,4	+12,8			
125,9	+285,0	58,4	50,7	81,9	+40,2	+61,5	83,7	98,4	59,5	-28,9	-39,5	80,2	78,9	-1,6	35.1		
55,0	-10,9	53,2	94,4	49,3	-7,3	-47,8	80,3	100,9	101,2	+26,0	+0,3	94,2	101,0	+7,2			
164,9	+870,0	61,6	27,0	100,1	+62,5	+270,7	86,4	97,3	36,9	-57,3	-62,1	73,1	67,1	-8,2			
147,1	-8,7	168,8	237,3	203,6	+20,6	-14,2	191,2	180,2	216,4	+13,2	+20,1	175,9	198,3	+12,7	35.3		
146,9	-5,0	156,9	211,4	178,5	+13,8	-15,6	186,3	161,7	199,4	+7,0	+23,3	170,7	180,6	+5,8			
147,1	-11,2	177,3	255,6	221,4	+24,9	-13,4	194,6	193,1	228,5	+17,4	+18,3	179,6	210,8	+17,4			
96,9	-3,9	102,4	105,9	103,6	+1,2	-2,2	99,6	101,4	99,6	-	-1,8	99,0	100,5	+1,5	36.1		
92,2	-4,9	97,4	99,3	96,1	-1,3	-3,2	95,3	96,0	93,3	-2,1	-2,8	95,0	94,7	-0,3			
128,5	+1,3	135,9	149,5	154,3	+13,5	+3,2	128,2	137,5	141,7	+10,5	+3,1	126,3	139,6	+10,5			

4 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSEIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 4.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 APR.	APR. 2000	MAR. 2001	2001 MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	JAN. 2001 BIS APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	MAR. 2001 UND APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	118,9	+8,6	-13,0	136,7	+3,1	+14,4	123,3	+6,8	127,8	+5,5
		INLAND	102,6	+5,3	-12,2	116,8	-0,4	+14,4	105,9	+3,4	109,7	+2,1
	AUSLAND	147,5	+13,0	-14,0	171,6	+7,6	+14,4	153,8	+11,3	159,6	+10,1	
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	116,6	+6,0	-10,9	130,9	+0,4	+10,9	121,2	+4,7	123,8	+3,0
	INLAND	106,2	+4,2	-10,7	118,9	-0,3	+11,7	109,9	+3,3	112,6	+1,8	
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	AUSLAND	137,7	+8,9	-11,3	155,2	+1,5	+9,8	144,1	+6,7	146,5	+4,9
		INSGESAMT	126,2	+11,7	-15,2	148,9	+7,3	+21,5	129,2	+9,8	137,6	+9,3
	INLAND	105,5	+7,8	-13,9	122,6	+1,8	+19,8	107,8	+5,5	114,1	+4,5	
	AUSLAND	155,2	+15,6	-16,5	185,8	+12,9	+23,0	159,2	+14,3	170,5	+14,1	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,3	+11,0	-13,2	147,8	+3,5	+13,6	131,9	+9,7	138,1	+6,9
17	TEXTILGEWERBE	INLAND	98,7	+4,4	-12,2	112,4	-4,2	+18,8	98,7	+1,3	105,6	-0,3
		AUSLAND	171,7	+17,2	-14,0	199,6	+10,8	+9,6	180,5	+17,4	185,7	+13,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	86,2	+7,9	-15,0	101,4	-1,6	+2,0	97,1	+2,4	93,8	+2,5
	INLAND	74,5	+3,5	-14,4	87,0	-5,8	+3,8	83,2	-2,0	80,8	-1,7	
	AUSLAND	117,0	+16,3	-16,3	139,8	+6,6	-0,8	133,9	+10,5	128,4	+10,8	
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	78,8	+8,1	-23,6	103,1	-0,6	+2,5	95,7	+1,7	91,0	+3,1
		INLAND	71,5	+6,1	-20,4	89,8	-2,9	+3,8	83,8	-0,8	80,7	+0,9
		AUSLAND	99,9	+12,8	-29,2	141,2	+4,1	+0,1	129,9	+6,7	120,6	+7,5
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	86,8	+5,0	-10,6	97,1	-1,7	+10,6	90,9	+2,2	92,0	+1,3
		INLAND	76,3	+4,4	-9,4	84,2	-3,4	+11,4	79,1	+0,6	80,3	+0,1
		AUSLAND	114,2	+5,7	-12,6	130,7	+1,2	+9,4	121,5	+4,9	122,5	+3,3
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	67,9	+14,3	-39,0	111,4	+0,9	-5,8	102,3	+1,0	89,7	+5,7
		INLAND	65,2	+8,5	-32,9	97,1	-2,3	-3,5	89,7	-2,6	81,2	+1,8
		AUSLAND	76,6	+34,9	-51,7	158,5	+8,2	-10,0	143,6	+9,4	117,6	+15,6
0C	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	81,1	+12,3	-27,1	111,2	-10,0	-0,8	103,8	-2,3	96,2	-1,7
		INLAND	69,3	+7,4	-30,6	99,9	-14,3	-2,9	94,7	-5,8	84,6	-6,6
		AUSLAND	119,4	+23,2	-19,3	147,9	+1,2	+4,3	133,5	+7,2	133,7	+10,0
0D	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	80,5	-9,6	-9,1	88,6	-14,0	+12,7	81,6	-10,3	84,6	-11,9
		INLAND	73,3	-12,2	-9,1	80,6	-16,8	+13,0	74,2	-13,1	77,0	-14,6
		AUSLAND	157,7	+6,1	-9,4	174,0	+3,5	+10,8	161,0	+6,2	165,9	+4,7
0E	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	101,6	+3,6	-9,4	112,2	-1,8	+9,8	105,2	+1,3	106,9	+0,7
		INLAND	96,3	+3,3	-9,3	106,2	-2,6	+10,7	99,3	+1,1	101,3	+0,2
		AUSLAND	120,4	+4,4	-9,7	133,4	+0,7	+7,0	125,9	+2,1	126,9	+2,4
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	101,4	+2,7	-10,3	113,0	-1,9	+10,1	106,0	+0,9	107,2	+0,2
		INLAND	93,3	+1,6	-11,5	105,4	-2,7	+10,9	98,4	-0,1	99,4	-0,7
		AUSLAND	119,6	+4,9	-8,1	130,2	-0,2	+8,7	123,1	+2,6	124,9	+2,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	113,9	-1,3	-9,7	126,2	-5,5	+9,7	118,4	-2,7	120,1	-3,5
		INLAND	100,8	-3,2	-12,9	115,7	-5,6	+13,9	106,2	-4,2	108,3	-4,4
		AUSLAND	130,0	+0,5	-6,4	138,9	-5,6	+5,8	133,2	-1,4	134,5	-2,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	91,0	+7,3	-11,0	102,2	+2,3	+10,6	95,8	+4,9	96,6	+4,5
		INLAND	89,0	+4,8	-10,6	99,5	-0,8	+9,1	93,9	+2,6	94,3	+1,8
		AUSLAND	99,6	+17,9	-12,1	113,3	+15,0	+16,0	103,7	+14,1	106,5	+16,4
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, -BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	102,0	+4,9	-8,1	111,0	-1,5	+9,3	104,0	+2,3	106,5	+1,4
		INLAND	99,8	+5,3	-7,0	107,3	-2,3	+10,7	100,5	+2,6	103,6	+1,3
		AUSLAND	124,9	+2,4	-17,1	150,6	+5,3	-0,2	140,8	+0,2	137,8	+4,0
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	111,4	+3,4	-7,3	120,2	-3,7	+7,5	115,3	+1,7	115,8	-0,4
		INLAND	96,2	-0,5	-7,1	103,5	-5,4	+8,7	99,1	-1,2	99,9	-3,1
		AUSLAND	129,3	+7,1	-7,6	139,9	-2,2	+6,5	134,4	+4,2	134,6	+2,0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	121,1	+2,6	-7,3	130,7	-4,8	+7,8	125,3	+0,3	125,9	-1,4
		INLAND	112,0	-1,9	-5,9	119,0	-7,8	+5,1	115,6	-2,8	115,5	-5,0
		AUSLAND	128,9	+6,3	-8,4	140,7	-2,6	+9,8	133,5	+2,8	134,8	+1,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,0	+8,7	-3,1	114,5	-0,4	+2,8	112,9	+5,9	112,8	+3,9
		INLAND	85,3	+2,9	-3,9	88,8	-2,2	+5,7	86,8	+2,6	87,1	+0,2
		AUSLAND	156,0	+14,9	-2,3	159,6	+1,5	+0,1	158,6	+9,4	157,8	+7,7
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	111,8	+4,4	-7,6	121,0	-2,2	+12,6	112,4	+2,0	116,4	+0,9
		INLAND	100,7	+3,7	-6,2	107,3	-3,6	+12,1	100,2	+0,8	104,0	-0,2
		AUSLAND	145,4	+5,9	-10,5	162,4	+0,8	+13,4	149,2	+4,5	153,9	+3,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	108,0	+2,7	-8,5	118,0	-1,1	+11,3	110,1	+1,9	113,0	+0,6
		INLAND	95,6	-0,4	-9,4	105,5	-2,6	+11,6	98,1	+0,2	100,6	-1,6
		AUSLAND	148,9	+9,6	-6,8	159,8	+2,6	+11,0	150,1	+6,0	154,4	+5,9
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	90,8	-1,5	-5,7	96,3	-6,5	+14,6	88,3	-2,1	93,6	-4,1
		INLAND	81,3	-6,3	-5,0	85,6	-11,1	+16,3	77,9	-6,3	83,5	-8,8
		AUSLAND	120,9	+10,9	-7,0	130,0	+4,7	+11,2	121,1	+7,8	125,5	+7,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	102,9	+4,7	-8,9	112,9	+1,4	+12,3	104,5	+4,1	107,9	+3,0
		INLAND	92,7	-2,0	-9,6	102,5	-3,9	+12,8	94,8	-0,8	97,6	-3,1
		AUSLAND	127,1	+18,7	-7,6	137,6	+12,7	+11,9	127,6	+14,2	132,4	+15,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,8	+7,6	-9,8	117,3	+1,6	+11,8	109,3	+5,4	111,6	+4,4
		INLAND	98,6	+6,7	-9,8	109,3	+1,2	+10,9	102,0	+4,8	104,0	+3,8
		AUSLAND	127,3	+9,9	-9,8	141,2	+2,8	+14,1	130,8	+6,5	134,3	+6,1

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN			1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.			
					1. VJ		4. VJ				2. HJ	1. HJ					2. HJ	1. HJ	
					2000	2001	2000												2001
109,5	+0,3	117,4	127,4	124,8	+6,3	-2,0	117,4	118,7	124,5	+6,0	+4,9	113,5	121,6	+7,1	0				
97,4	-2,9	104,1	110,9	107,0	+2,8	-3,5	106,8	105,1	108,9	+2,0	+3,6	103,6	107,0	+3,3					
130,5	+4,6	140,7	156,1	155,9	+10,8	-0,1	135,8	142,4	151,8	+11,8	+6,6	131,0	147,1	+12,3					
110,0	+1,0	117,8	120,3	122,8	+4,2	+2,1	113,5	118,4	119,8	+5,6	+1,2	110,9	119,1	+7,4	VORL.				
101,9	-1,9	107,9	109,7	111,1	+3,0	+1,3	107,2	108,4	109,5	+2,1	+1,0	104,9	108,9	+3,8					
126,5	+6,4	137,8	141,6	146,2	+6,1	+3,2	126,2	138,5	140,6	+11,4	+1,5	123,0	139,5	+13,4					
113,0	+1,0	119,2	144,1	130,2	+9,2	-9,6	126,7	123,3	137,5	+8,5	+11,5	119,9	130,4	+8,8	INV.				
97,9	-2,0	103,7	124,1	108,5	+4,6	-12,6	114,0	107,4	118,6	+4,0	+10,4	107,3	113,0	+5,3					
134,3	+4,3	141,0	172,2	160,6	+13,9	-6,7	144,4	145,7	164,0	+13,6	+12,6	137,6	154,8	+12,5					
115,6	-2,6	121,8	132,0	133,1	+9,3	+0,8	118,9	122,9	124,1	+4,4	+1,0	117,6	123,5	+5,0	GEBR.				
94,5	-7,8	98,4	102,8	98,6	+0,2	-4,1	97,0	99,4	96,7	-0,3	-2,7	98,4	98,0	-0,4					
146,5	+2,9	156,0	174,7	183,5	+17,6	+5,0	151,0	157,4	164,4	+8,9	+4,4	145,6	160,9	+10,5					
79,9	-5,6	99,8	88,5	100,7	+0,9	+13,8	96,6	92,3	95,1	-1,6	+3,0	95,1	93,7	-1,5	VERB.				
72,0	-6,9	89,1	78,5	86,1	-3,4	+9,7	88,7	82,6	83,8	-5,5	+1,5	87,6	83,2	-5,0					
100,6	-3,0	126,0	115,1	139,5	+9,0	+21,2	117,7	118,1	125,4	+6,5	+6,2	114,9	121,7	+5,9					
72,9	-5,3	101,2	82,3	101,3	+0,1	+23,1	91,8	88,7	92,0	+0,2	+3,7	91,1	90,3	-0,9	DB				
67,4	-7,7	90,1	75,1	87,8	-2,6	+16,9	84,9	80,0	82,5	-2,8	+3,1	84,4	81,2	-3,8					
88,6	+0,3	132,7	102,8	139,8	+5,4	+36,0	111,8	113,6	119,3	+6,7	+5,0	110,4	116,4	+5,4					
82,7	-7,6	90,9	88,9	92,2	+1,4	+3,7	86,8	89,8	87,8	+1,2	-2,2	88,3	88,8	+0,6	17				
73,1	-11,4	80,4	78,5	80,1	-0,4	+2,0	79,7	79,2	77,7	-2,5	-1,9	81,2	78,4	-3,4					
108,0	+0,3	118,4	116,1	123,9	+4,6	+6,7	105,6	117,7	114,2	+8,1	-3,0	106,8	115,9	+8,5					
59,4	-0,7	115,2	73,1	113,7	-1,3	+55,5	98,7	87,1	97,7	-1,0	+12,2	94,9	92,4	-2,6	18				
60,1	-1,0	102,7	70,7	97,9	-4,7	+38,5	91,6	81,0	88,7	-3,2	+9,5	88,5	84,8	-4,2					
56,8	-	156,1	81,2	165,9	+6,3	+104,3	121,9	106,9	127,6	+4,7	+19,4	116,2	117,2	+0,9					
72,2	-8,8	117,6	82,5	111,4	-5,3	+35,0	94,9	101,1	95,6	+0,7	-5,4	97,8	98,3	+0,5	DC				
64,5	-14,1	112,5	75,4	103,1	-8,4	+36,7	91,3	94,3	88,9	-2,6	-5,7	94,5	91,6	-3,1					
96,9	+4,8	133,6	105,4	138,2	+3,4	+31,1	106,8	122,6	117,1	+10,0	-4,5	108,2	119,9	+10,8					
89,0	-2,9	91,7	96,8	81,9	-10,7	-15,4	101,5	93,4	95,3	-6,1	+2,0	95,1	94,4	-0,7	DD				
83,5	-4,8	86,0	90,6	74,5	-13,4	-17,8	97,8	87,6	89,6	-8,4	+2,3	91,2	88,6	-2,9					
148,7	+11,3	152,6	162,8	162,1	+6,2	-0,4	141,3	155,3	156,3	+10,6	+0,6	137,1	155,8	+13,6					
98,1	-0,1	105,6	112,2	106,3	+0,7	-5,3	107,9	105,1	109,7	+1,7	+4,4	103,2	107,4	+4,1	DE				
93,2	-2,0	99,9	107,0	100,3	+0,4	-6,3	103,7	99,4	104,1	+0,4	+4,7	99,6	101,8	+2,2					
115,3	+5,9	125,9	130,4	127,7	+1,4	-2,1	122,4	125,3	129,5	+5,8	+3,4	115,9	127,4	+9,9					
98,7	+1,4	107,3	107,5	107,5	+0,2	-	105,5	106,8	108,3	+2,7	+1,4	102,2	107,5	+5,2	21				
91,8	-1,4	100,7	100,6	100,1	-0,6	-0,5	100,3	99,7	101,2	+0,9	+1,5	97,7	100,4	+2,8					
114,0	+6,9	122,0	122,7	124,3	+1,9	+1,3	117,0	122,6	124,1	+6,1	+1,2	112,5	123,4	+9,7					
115,4	+6,8	123,8	120,7	119,8	-3,2	-0,7	118,5	124,1	122,4	+3,3	-1,4	114,5	123,3	+7,7	21.1				
104,1	+4,7	113,1	109,3	108,0	-4,5	-1,2	109,0	113,0	110,9	+1,7	-1,9	105,7	111,9	+5,9					
129,3	+8,9	137,0	134,5	134,2	-2,0	-0,2	130,1	137,6	136,5	+4,9	-0,8	125,3	137,1	+9,4					
84,8	-4,0	93,5	96,5	97,3	+4,1	+0,8	94,7	92,5	96,5	+1,9	+4,3	92,1	94,5	+2,6	21.2				
84,9	-5,2	93,6	95,7	95,5	+2,0	-0,2	95,4	92,2	95,7	+0,3	+3,8	93,1	93,9	+0,9					
84,5	+1,7	93,1	99,9	105,1	+12,9	+5,2	91,6	93,5	100,1	+9,3	+7,1	87,8	96,8	+10,3					
97,2	-2,3	103,2	119,4	104,6	+1,4	-12,4	111,4	102,6	111,9	+0,4	+9,1	104,7	107,3	+2,5	22				
94,8	-2,7	99,0	114,4	100,7	+1,7	-12,0	107,6	99,1	107,5	-0,1	+8,5	101,8	103,3	+1,5					
122,0	+0,6	146,7	171,5	146,1	-0,4	-14,8	151,2	139,5	158,1	+4,6	+13,3	134,0	148,8	+11,0					
107,7	-1,0	115,3	112,2	116,6	+1,1	+3,9	109,6	115,2	113,1	+3,2	-1,8	108,6	114,2	+5,2	06				
96,7	-1,2	101,5	97,9	100,0	-1,5	+2,1	101,0	102,0	99,5	-1,5	-2,5	99,6	100,7	+1,1					
120,7	-0,8	131,7	129,1	136,1	+3,3	+5,4	119,8	130,8	129,3	+7,9	-1,1	119,2	130,0	+9,1					
118,0	+4,0	127,1	121,5	126,6	-0,4	+4,2	117,0	126,6	122,7	+4,9	-3,1	114,5	124,6	+8,8	24.1				
114,2	+6,7	120,5	113,8	116,8	-3,1	+2,6	114,5	120,8	116,1	+1,4	-3,9	110,9	118,5	+6,9					
121,3	+1,8	132,8	128,0	135,1	+1,7	+5,5	119,2	131,5	128,3	+7,6	-2,4	117,6	129,9	+10,5					
102,1	-7,3	108,0	108,3	113,5	+5,1	+4,8	110,0	108,1	108,4	-1,5	+0,3	109,2	108,3	-0,8	24.4				
82,9	-9,1	85,1	88,1	87,3	+2,6	-0,9	92,6	85,8	87,4	-5,6	+1,9	92,8	86,6	-6,7					
135,8	-5,2	148,1	143,6	159,5	+7,7	+11,1	140,5	147,3	145,3	+3,4	-1,4	137,9	146,3	+6,1					
107,1	-0,4	111,2	111,5	112,6	+1,3	+1,0	109,8	112,4	111,8	+1,8	-0,5	107,7	112,1	+4,1	0H				
97,1	-3,1	100,1	100,3	100,1	-	-0,2	101,9	101,4	101,0	-0,9	-0,4	99,9	101,2	+1,3					
137,3	+5,9	144,6	145,3	150,5	+4,1	+3,6	133,7	145,7	144,7	+8,2	-0,7	131,4	145,2	+10,5					
105,2	-1,0	108,9	111,1	110,8	+1,7	-0,3	109,4	111,0	111,7	+2,1	+0,6	106,9	111,3	+4,1	25.2				
96,0	-3,1	98,5	100,2	98,9	+0,4	-1,3	101,7	100,6	101,0	-0,7	+0,4	99,2	100,8	+1,6					
135,8	+4,4	143,5	147,3	150,4	+4,8	+2,1	135,1	145,6	147,1	+8,9	+1,0	132,4	146,3	+10,5					
92,2	-5,6	89,5	94,1	87,5	-2,2	-7,0	98,6	94,9	97,1	-1,5	+2,3	95,0	96,0	+1,1	DI				
86,8	-8,3	81,9	86,7	76,8	-6,2	-11,4	95,6	88,3	91,1	-4,7	+3,2	91,4	89,7	-1,9					
109,0	+1,5	113,4	117,5	121,1	+6,8	+3,1	108,1	115,7	116,0	+7,3	+0,3	106,6	115,8	+8,6					
98,3	-2,6	101,1	106,4	105,1	+4,0	-1,2	105,4	104,4	107,1	+1,6	+2,6	102,3	105,7	+3,3	26.1				
94,6	-4,3	96,0	100,9	95,5	-0,5	-5,4	104,3	99,5	102,4	-1,8	+2,9	100,3	101,0	+0,7					
107,1	+1,3	113,2	119,2	127,8	+12,9	+7,2	108,0	115,8	118,2	+9,4	+2,1	107,0	117,0	+9,3					
98,3	-3,1	105,5	107,3	110,4	+4,6	+2,9	105,2	106,8	108,3	+2,9	+1,4	102,7	107,5	+4,7	DJ				
92,4	+5,0	98,9	101,1	103,2	+4,3	+2,1	101,1	100,7	102,5	+1,4	+1,8	98,5	101,6	+3,1					
115,8	+2,0	125,1	125,8	132,0	+5,5	+4,9	117,4	125,2	125,5	+6,9	+0,2	115,4	125,4	+8,7					

4 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSEIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 4.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93-	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	APR.	MAR.	2001	MAR.	FEB.	JAN.	VER- AEND.	MAR.	VER- AEND.
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	APR. 2001	IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001	IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,3 102,4 122,9	+9,6 +9,5 +9,6	-9,5 -9,7 -9,2	120,8 113,4 135,4	+0,5 +1,3 -0,9	+10,8 +9,2 +13,3	113,3 106,7 126,4	+5,3 +6,0 +4,1	115,1 107,9 129,2	+4,6 +5,1 +3,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,4 105,8 119,5	+14,3 +14,4 +14,1	-4,9 -7,2 -0,7	116,1 114,0 120,4	-4,5 -1,0 -10,3	+11,5 +9,7 +15,4	110,4 107,7 115,7	+2,6 +5,5 -2,4	113,3 109,9 120,0	+3,8 +5,9 +0,4
27.5	GIessereIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,2 113,4 160,7	+13,3 +11,1 +19,9	-12,1 -13,5 -7,8	140,1 131,1 174,3	+7,6 +5,9 +12,4	+11,1 +9,3 +16,1	128,9 120,9 159,7	+10,0 +9,8 +10,4	131,7 122,3 167,5	+10,2 +8,2 +15,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,9 96,1 133,9	+6,1 +4,9 +10,3	-10,1 -9,7 -10,7	114,4 106,4 150,0	+2,7 +0,9 +8,3	+12,8 +11,9 +15,4	105,9 98,9 137,6	+5,5 +4,1 +10,3	108,7 101,3 142,0	+4,3 +2,8 +9,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,5 77,2 147,5	-0,2 -0,5 +0,6	-5,7 -4,8 -11,7	87,5 81,1 167,0	-6,1 -8,0 +7,7	+16,2 +15,0 +24,0	81,4 75,9 149,0	-1,7 -3,1 +7,2	85,0 79,2 157,3	-3,4 -4,5 +4,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,5 93,7 122,5	+9,3 +6,5 +12,1	-15,3 -17,1 -13,6	125,7 113,0 141,8	+4,8 +3,3 +6,2	+22,9 +23,1 +22,6	108,3 97,3 122,2	+6,7 +4,4 +9,1	116,1 103,4 132,2	+6,8 +4,8 +8,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,8 90,5 114,3	+12,8 +7,1 +19,2	-12,2 -12,6 -11,9	114,8 103,6 129,7	-4,5 -5,6 -3,2	+16,7 +15,4 +18,1	102,8 94,1 114,2	-2,0 -3,6 -0,3	107,8 97,1 122,0	+2,9 -0,1 +6,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,4 121,2 147,4	+4,8 -1,9 +11,1	-20,6 -22,5 -19,0	169,2 156,4 181,9	+24,2 +15,5 +32,6	+50,3 +61,1 +42,4	126,0 112,4 139,4	+8,0 -1,6 +17,0	151,8 138,8 164,7	+14,8 +7,2 +22,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,2 103,5 117,3	+17,6 +16,4 +18,8	-21,4 -26,5 -15,9	140,2 140,8 139,5	+13,5 +23,1 +4,7	+35,7 +43,2 +28,5	111,9 108,2 115,8	+16,1 +17,5 +14,5	125,2 122,2 128,4	+15,3 +20,2 +10,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,7 118,3 160,1	+12,4 +10,8 +14,8	-17,8 -16,0 -19,7	162,6 140,9 199,5	+9,4 +6,5 +13,0	+17,3 +16,7 +18,0	143,3 126,3 172,3	+11,0 +9,3 +13,4	148,2 129,6 179,8	+10,8 +8,4 +13,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,0 150,6 129,7	+11,8 +7,7 +21,3	-17,2 -22,4 -4,0	172,7 194,0 135,1	+6,0 +5,0 +8,6	+20,3 +25,6 +8,8	155,1 169,8 129,0	+10,2 +10,0 +10,3	157,9 172,3 132,4	+8,6 +6,2 +14,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUG- UNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,5 105,9 136,0	+9,2 +5,5 +15,8	-15,8 -16,5 -14,4	137,2 126,9 158,9	+1,4 +0,1 +3,7	+13,8 +14,0 +13,2	122,9 113,7 142,5	+5,9 +4,0 +9,4	126,4 116,4 147,5	+4,8 +2,5 +8,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,5 95,2 111,7	+8,5 +7,1 +11,0	-20,0 -19,2 -21,8	125,7 117,8 142,8	+2,6 +2,8 +2,2	+16,0 +15,6 +16,7	110,4 103,9 124,4	+7,1 +6,1 +8,8	113,1 106,5 127,3	+5,1 +4,6 +5,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,1 123,4 113,5	+6,8 +3,9 +13,8	-13,2 -13,9 -11,4	138,3 143,3 128,1	-1,6 -3,0 +1,4	+9,7 +12,8 +3,1	126,5 128,7 121,9	+8,6 +6,7 +12,6	129,2 133,4 120,8	+2,1 +0,1 +6,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,0 157,0 200,3	+16,8 +24,3 +10,7	-21,3 -12,4 -28,0	225,0 179,3 278,1	+24,4 +25,5 +23,5	+22,1 +18,7 +24,7	192,4 162,4 227,4	+18,2 +21,4 +15,7	201,0 168,2 239,2	+20,9 +25,0 +17,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,8 95,2 164,5	+13,3 +8,7 +18,1	-16,1 -14,9 -17,3	145,2 111,9 198,8	+6,9 +2,2 +11,7	+15,6 +14,3 +16,9	128,8 101,0 173,4	+11,6 +6,8 +16,6	133,5 103,6 181,7	+9,7 +5,1 +14,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,2 133,5 191,3	+13,6 +7,7 +18,2	-13,4 -11,4 -14,8	187,3 150,6 224,6	+7,3 -0,5 +13,2	+15,5 +17,6 +14,1	165,5 131,9 199,6	+13,4 +6,1 +18,8	174,8 142,1 208,0	+10,1 +3,3 +15,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,2 134,0 195,1	+13,6 +7,0 +18,7	-13,0 -11,8 -13,8	188,7 152,0 226,4	+7,0 +1,2 +11,5	+13,5 +19,2 +9,8	168,1 132,5 204,6	+13,1 +6,3 +18,2	176,5 143,0 210,8	+10,0 +3,8 +14,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	163,5 117,5 203,8	+13,7 +4,0 +19,4	-13,4 -11,8 -14,1	188,8 133,2 237,3	+6,3 -4,1 +12,3	+14,1 +24,8 +9,4	166,8 112,2 214,6	+13,9 +2,7 +20,0	176,2 125,4 220,6	+9,6 -0,5 +15,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,8 129,0 161,8	+13,8 +14,7 +13,2	-17,1 -7,0 -23,3	175,8 138,7 211,0	+9,5 -13,2 +30,7	+36,6 +3,7 +70,0	144,2 126,7 160,7	+15,2 +4,1 +25,0	160,8 133,9 186,4	+11,4 -1,7 +22,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,6 88,9 57,8	-43,4 +66,8 -63,6	+121,7 -72,7	151,1 40,1 212,1	+54,0 -42,3 +86,1	+191,1 +35,5 +229,3	75,9 57,8 86,1	+4,5 +11,2 +2,3	109,9 64,5 135,0	+0,2 +5,0 -1,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	202,3 161,1 231,3	+42,6 +13,2 +63,2	-5,0 -15,0 +0,9	212,9 189,5 229,3	+10,9 +7,2 +13,1	+17,2 -6,9 +38,0	197,0 169,1 216,5	+24,8 +13,0 +32,3	207,6 175,3 230,3	+24,3 +9,9 +33,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,7 83,5 131,4	+0,1 -1,9 +10,1	-12,1 -11,5 -14,2	102,1 94,4 153,1	-6,8 -9,7 +6,8	+12,6 +13,3 +9,4	92,5 85,6 138,2	-1,5 -4,0 +10,4	95,9 89,0 142,3	-3,7 -6,1 +8,3

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN				1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.		
					1. VJ		4. VJ					2. HJ	1. HJ					2. HJ	1. HJ
					2000	2001	2000	2001											
99,7	-3,0	110,2	102,9	114,6	+4,0	+11,4	102,5	108,6	104,4	+1,9	-3,9	102,6	106,5	+3,8		27			
93,5	-5,9	103,0	95,7	108,1	+5,0	+13,0	97,0	101,7	98,0	+1,0	-3,6	97,6	99,9	+2,4					
112,1	+1,0	124,5	117,4	127,5	+2,4	+8,6	113,6	122,4	117,2	+3,2	-4,2	112,6	119,8	+6,4					
96,6	-2,9	111,3	96,4	110,4	-0,8	+15,7	101,8	107,7	98,4	-3,3	-8,6	100,5	103,1	+2,6		27.1			
92,5	-8,5	105,3	89,8	108,3	+2,8	+20,6	99,4	102,7	93,9	-5,5	-8,6	99,8	98,3	-1,5					
104,7	+8,6	123,1	106,7	114,4	-7,1	+7,2	106,6	117,8	107,5	+0,8	-8,7	101,8	112,6	+10,6					
109,7	-6,3	120,1	118,7	130,8	+8,9	+10,2	110,1	118,5	114,6	+4,1	-3,3	113,6	116,6	+2,6		27.5			
102,1	-6,0	112,7	112,6	123,4	+9,5	+9,6	103,1	111,7	109,9	+6,6	-1,6	105,9	110,8	+4,6					
134,0	-7,3	148,2	141,8	159,4	+7,6	+12,4	136,8	144,7	132,5	-3,1	-8,4	143,2	138,6	-3,2					
97,0	-3,1	101,5	111,0	106,9	+5,3	-3,7	107,4	105,3	111,5	+3,8	+5,9	102,8	108,4	+5,4		28			
91,6	-4,9	96,1	104,8	99,8	+3,9	-4,8	103,9	99,9	105,5	+1,5	+5,6	98,1	102,7	+3,6					
121,4	+3,6	126,0	138,6	138,8	+10,2	+0,1	123,3	129,5	138,0	+11,9	+6,6	119,7	133,8	+11,8					
82,7	-1,2	82,8	105,6	81,0	-2,2	-23,3	101,2	87,0	100,2	-1,0	+15,2	91,4	93,6	+2,4		28.1			
77,6	-2,0	78,5	100,8	75,5	-3,8	-25,1	97,1	82,1	95,7	-1,4	+16,6	87,0	88,9	+2,2					
146,6	+5,2	136,5	164,7	149,4	+9,5	-9,3	152,0	147,8	156,0	+2,6	+5,5	145,9	151,9	+4,1					
97,4	-2,8	102,8	125,5	108,9	+5,9	-13,2	111,0	105,6	118,6	+6,8	+12,3	106,1	112,1	+5,7		DK			
88,0	-6,8	94,9	111,4	98,5	+3,8	-11,6	103,5	96,7	105,9	+2,3	+9,5	98,8	101,3	+2,5					
109,3	+1,7	112,9	143,2	122,0	+8,1	-14,8	120,3	116,9	134,6	+11,9	+15,1	115,4	125,8	+9,0					
89,4	-10,2	110,1	108,4	103,4	-6,1	-4,6	102,8	106,5	108,0	+5,1	+1,4	101,7	107,2	+5,4		29.1			
84,5	-8,5	102,0	93,5	95,3	-6,6	+1,9	96,2	98,7	95,1	-1,1	-3,6	94,8	96,9	+2,2					
95,9	-11,9	120,8	128,1	114,1	-5,5	-10,9	111,5	116,8	125,0	+12,1	+7,0	110,8	120,9	+9,1					
128,2	-1,5	112,8	93,4	123,2	+9,2	+31,9	85,1	119,5	93,0	+9,3	-22,2	100,1	106,3	+6,2		29.3			
123,6	-6,4	111,1	74,9	109,4	-1,5	+46,1	76,2	119,1	80,3	+5,4	-32,6	97,0	99,7	+2,8					
132,7	+3,5	114,6	111,3	136,7	+19,3	+22,8	93,7	119,9	105,5	+12,6	-12,0	103,1	112,7	+9,3					
93,7	-7,0	97,3	144,2	112,4	+15,5	-22,1	120,3	102,4	130,5	+8,5	+27,4	111,0	116,5	+5,0		29.4			
88,9	-10,5	93,1	137,2	109,7	+17,8	-20,0	116,6	97,1	121,9	+4,5	+25,5	107,7	109,5	+1,7					
98,7	-3,6	101,9	151,7	115,3	+13,2	-24,0	124,1	108,1	139,7	+12,6	+29,2	114,6	123,9	+8,1					
118,9	+11,5	132,4	157,5	146,5	+10,6	-7,0	134,5	134,0	154,4	+14,8	+15,2	123,6	144,2	+16,7		DL			
106,8	+9,5	118,6	139,3	129,0	+8,8	-7,4	123,2	118,5	134,5	+9,2	+13,5	112,9	126,5	+12,0					
139,4	+14,3	156,2	188,4	176,3	+12,9	-6,4	153,8	160,6	188,4	+22,5	+17,3	141,9	174,5	+23,0					
127,9	+53,5	145,1	173,6	159,1	+9,6	-8,4	146,7	144,5	165,2	+12,6	+14,3	128,3	154,9	+20,7		30			
139,8	+87,7	159,2	186,3	176,2	+10,7	-5,4	161,9	156,0	176,8	+9,2	+13,3	136,4	166,4	+22,0					
106,9	+8,3	120,3	151,2	128,8	+7,1	-14,8	119,9	124,2	144,9	+20,9	+16,7	113,8	134,6	+18,3					
105,8	+0,6	119,4	131,8	125,3	+4,9	-4,9	118,5	119,9	129,1	+8,9	+7,7	113,9	124,5	+9,3		31			
100,4	-1,2	112,2	121,3	116,3	+3,7	-4,1	113,2	111,5	119,4	+5,5	+7,1	108,2	115,4	+6,7					
117,4	+4,2	134,5	154,1	144,6	+7,5	-6,2	129,8	137,7	149,8	+15,4	+8,8	126,2	143,7	+13,9					
92,6	-4,5	106,5	121,5	113,7	+6,8	-6,4	109,6	107,4	118,7	+8,3	+10,5	105,9	113,0	+6,7		31.2			
88,9	-7,8	100,8	112,4	106,8	+6,0	-5,0	105,5	100,0	111,5	+5,7	+11,5	101,6	105,7	+4,0					
100,6	+2,3	118,9	141,2	128,7	+8,2	-8,9	118,2	123,3	134,2	+13,5	+8,8	115,2	128,8	+11,8					
112,5	+4,5	117,8	129,3	128,6	+9,2	-0,5	115,6	121,5	125,0	+8,1	+2,9	113,4	123,3	+8,7		31.6			
118,8	+6,9	121,2	129,9	130,5	+7,7	+0,5	119,3	124,4	125,4	+5,1	+0,8	116,1	124,9	+7,6					
99,7	-1,1	111,1	128,2	124,7	+12,2	-2,7	108,2	115,8	124,1	+14,7	+7,2	107,9	120,0	+11,2					
151,6	+20,7	166,6	220,2	197,5	+18,5	-10,3	178,6	171,7	220,8	+23,6	+28,6	153,7	196,2	+27,7		32			
126,3	+15,6	136,3	192,3	164,2	+20,5	-14,6	152,3	139,2	182,9	+20,1	+31,4	130,6	161,0	+23,4					
181,0	+25,3	201,8	252,6	236,4	+17,1	-6,4	209,2	209,4	264,9	+26,6	+26,5	180,6	237,1	+31,3					
107,5	+7,3	118,0	137,7	131,1	+11,1	-4,8	115,8	119,1	132,3	+14,2	+11,1	109,9	125,7	+14,4		33			
87,6	+0,3	96,9	109,3	102,9	+6,2	-5,9	100,5	97,0	103,9	+3,4	+7,1	95,9	100,4	+4,7					
139,3	+16,0	151,8	183,3	176,4	+16,2	-3,8	140,3	154,5	178,0	+26,9	+15,2	132,5	166,2	+25,4					
142,8	-0,1	147,0	162,4	166,6	+13,3	+2,6	142,6	151,4	153,1	+7,4	+1,1	141,2	152,2	+7,8		DM			
123,9	-6,2	124,4	134,6	131,3	+5,5	-2,5	123,1	129,7	127,6	+3,7	-1,6	125,6	128,7	+2,5					
161,9	+5,3	170,0	190,6	202,3	+19,0	+6,1	162,3	173,4	178,9	+10,2	+3,2	157,0	176,1	+12,2					
144,6	-1,4	149,9	163,6	169,4	+13,0	+3,5	143,1	152,8	154,1	+7,7	+0,9	142,5	153,4	+7,6		34			
125,2	-6,0	124,3	133,4	132,0	+6,2	-1,0	121,8	129,0	125,8	+3,3	-2,5	124,9	127,4	+2,0					
164,3	+2,6	176,0	194,6	207,7	+18,0	+6,7	164,9	177,1	183,0	+11,0	+3,3	160,5	180,1	+12,2					
143,8	-3,4	147,2	164,2	167,9	+14,1	+2,3	144,2	151,4	153,4	+6,4	+1,3	144,0	152,4	+5,8		34.1			
113,0	-10,2	108,0	118,8	110,4	+2,2	-7,1	109,8	114,9	110,3	+0,5	-4,0	114,7	112,6	-1,8					
170,7	+1,1	181,6	203,8	218,2	+20,2	+7,1	174,2	183,4	191,0	+9,6	+4,1	169,6	187,2	+10,4					
128,1	+13,6	124,2	152,5	143,6	+15,6	-5,8	138,0	140,1	145,0	+5,1	+3,5	130,8	142,5	+8,9		35			
112,5	-8,6	124,7	145,8	126,0	+1,0	-13,6	134,0	135,3	143,7	+7,2	+6,2	132,0	139,5	+5,7					
142,9	+38,6	123,8	158,9	160,4	+29,6	+0,9	142,1	144,8	146,2	+2,9	+1,0	129,8	145,5	+12,1					
121,3	+282,6	56,4	48,9	78,3	+38,8	+60,1	81,0	94,9	57,4	-29,1	-39,5	77,7	76,1	-2,1		35.1			
53,3	-11,0	51,5	91,2	47,5	-7,8	-47,9	78,1	97,7	97,8	+25,2	+0,1	91,6	97,7	+6,7					
158,7	+861,8	59,3	25,9	95,5	+61,0	+268,7	83,6	93,7	35,4	-57,7	-62,2	70,8	64,5	-8,9					
141,9	-9,2	163,1	228,3	195,2	+19,7	-14,5	185,3	173,9	208,3	+12,4	+19,8	170,5	191,1	+12,1		35.3			
142,3	-5,3	152,0	204,5	171,8	+13,0	-16,0	180,8	156,6	192,8	+6,6	+23,1	165,8	174,7	+5,4					
141,7	-11,7	171,0	245,0	211,6	+23,7	-13,6	188,4	186,1	219,1	+16,3	+17,7	173,9	202,6	+16,5					
89,6	-5,5	95,3	96,5	93,4	-2,0	-3,2	93,2	94,0	91,1	-2,3	-3,1	93,0	92,5	-0,5		36.1			
85,1	-6,6	90,6	90,3	86,3	-4,7	-4,4	89,1	88,9	85,1	-4,5	-4,3	89,1	87,0	-2,4					
119,4	-0,3	127,1	138,2	140,5	+10,5	+1,7	120,8	128,0	131,2	+8,6	+2,5	119,1	129,6	+8,8					

FRUEHERES BUNDESGBIET

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1995 = 1004.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
HERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	123,3	+10,3	131,5	+1,1	132,4	+0,5
		INLAND	104,9	+6,7	111,6	+1,1	112,2	+0,3
		AUSLAND	165,3	+14,8	166,0	+1,0	167,5	+0,8
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,0	+8,1	124,8	+1,0	125,9	+0,2
		INLAND	107,4	+6,0	112,1	+0,3	113,4	+0,3
		AUSLAND	142,3	+11,3	150,4	+1,9	151,4	+0,3
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	131,5	+12,5	143,5	+0,5	144,8	+0,6
		INLAND	107,9	+8,3	118,9	+1,2	119,4	+0,3
		AUSLAND	164,6	+16,7	178,3	+0,1	180,5	+1,0
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	138,0	+12,5	143,1	+2,5	143,3	+0,9
		INLAND	104,5	+5,8	105,0	+2,9	104,7	+0,2
		AUSLAND	187,1	+18,6	198,4	+1,8	199,7	+1,5
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	90,5	+10,1	101,8	+3,2	100,6	+0,5
		INLAND	78,2	+6,0	87,7	+3,1	86,2	+0,1
		AUSLAND	123,2	+18,0	139,0	+3,5	138,5	+1,1
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	79,8	+9,2	94,6	+2,9	93,4	+0,2
		INLAND	72,4	+6,8	84,0	+3,1	82,6	0
		AUSLAND	101,0	+14,1	124,9	+2,5	124,4	+0,6
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	87,9	+6,4	90,7	+0,8	91,3	+0,1
		INLAND	77,1	+5,9	79,5	+1,3	79,6	0
		AUSLAND	116,1	+7,5	119,9	+0,3	121,7	+0,2
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	68,7	+14,1	99,8	+5,8	96,0	+0,3
		INLAND	66,5	+8,5	89,9	+5,9	86,2	0
		AUSLAND	76,2	+34,6	133,0	+6,5	128,6	+1,3
0C	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	85,7	+16,3	106,6	+9,3	102,5	+0,2
		INLAND	72,7	+9,8	95,1	+9,9	91,9	-0,2
		AUSLAND	127,4	+29,9	143,3	+8,4	136,4	+1,0
0D	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	79,3	-9,0	84,6	+0,7	85,2	-1,2
		INLAND	71,3	-11,9	76,9	+1,1	77,2	-1,5
		AUSLAND	165,3	+8,5	167,5	-0,4	170,8	+0,6
0E	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	104,3	+7,3	111,3	+0,7	112,0	+0,1
		INLAND	99,1	+7,3	105,7	+1,3	106,1	+0,2
		AUSLAND	122,9	+8,0	131,9	-0,2	133,4	+0,2
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	104,8	+8,7	111,2	0	112,6	+0,1
		INLAND	96,8	+8,4	103,6	-0,1	104,9	+0,1
		AUSLAND	122,8	+9,3	129,1	+1,0	130,3	+0,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	116,2	+4,9	122,5	+0,4	124,3	-0,3
		INLAND	102,6	+4,9	109,6	-0,5	111,4	-0,4
		AUSLAND	132,9	+4,8	138,7	+1,6	140,3	-0,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	95,4	+12,9	102,1	0	103,1	+0,6
		INLAND	93,5	+10,7	100,2	+0,4	101,1	+0,5
		AUSLAND	103,5	+22,9	111,9	+0,4	111,9	+1,4
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	103,6	+5,4	111,3	+1,9	110,9	+0,2
		INLAND	101,7	+5,9	108,0	+3,0	107,3	+0,2
		AUSLAND	123,3	+1,0	145,8	-4,6	150,2	+0,5
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	115,6	+6,6	118,9	+2,1	119,7	+0,2
		INLAND	98,8	+2,9	101,6	+0,6	102,4	-0,1
		AUSLAND	135,4	+10,1	139,6	+3,5	140,1	+0,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	123,9	+7,0	127,9	+2,2	128,7	-0,1
		INLAND	113,6	+3,5	116,7	+1,5	118,2	-0,3
		AUSLAND	132,7	+9,8	137,3	+2,5	137,7	+0,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,8	+11,9	123,7	+2,8	123,6	+1,0
		INLAND	93,0	+6,9	95,8	+1,2	95,9	+0,6
		AUSLAND	169,6	+17,4	173,4	+5,4	172,3	+1,2
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	113,2	+6,4	115,3	+1,5	115,4	+0,3
		INLAND	102,0	+5,7	103,8	+1,8	103,7	+0,3
		AUSLAND	147,2	+8,0	150,7	+1,1	151,4	+0,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	109,7	+4,6	113,3	0	114,4	+0,1
		INLAND	97,0	+1,6	100,5	-1,1	102,1	0
		AUSLAND	152,2	+11,9	156,4	+2,2	155,9	+0,5
0I	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	90,6	+1,1	92,7	+0,5	93,9	0
		INLAND	79,7	-4,6	82,0	+0,7	83,4	-0,4
		AUSLAND	125,0	+14,7	126,9	+1,3	126,8	+0,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	101,8	+9,2	106,9	+0,7	107,4	+0,6
		INLAND	89,3	+1,6	95,1	+0,7	96,1	+0,1
		AUSLAND	131,2	+23,9	135,2	+1,7	133,9	+1,6
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,4	+9,0	115,2	+0,3	116,6	+0,3
		INLAND	101,7	+8,0	107,7	+0,2	109,0	+0,3
		AUSLAND	132,6	+11,5	137,7	+1,1	139,2	+0,3

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

FRUEHERES BUNDESGBIET

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1995 = 1004.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			APR.		APR.		APR.	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,7 104,8 126,4	+11,5 +11,5 +11,4	115,4 108,1 129,9	+1,9 +1,0 +3,3	116,3 109,3 130,4	+0,3 +0,5 +0,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,1 100,3 114,6	+12,6 +12,8 +12,2	107,1 102,5 116,1	+6,9 +4,3 +11,7	106,2 101,6 112,3	+0,1 +0,4 -0,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,0 118,7 154,2	+14,4 +13,4 +18,0	130,1 123,5 156,4	-0,2 -0,6 +1,4	131,7 125,7 154,9	+0,8 +0,9 +1,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,5 99,5 143,6	+7,0 +5,5 +11,8	115,0 107,4 150,4	-0,9 -0,5 -0,9	116,8 108,8 152,7	+0,2 +0,1 +0,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,2 80,9 151,7	+0,5 +0,2 +1,9	95,4 90,1 158,9	+1,4 +1,9 -4,4	96,0 90,5 164,2	-0,1 -0,2 +0,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,7 99,7 131,3	+10,8 +7,9 +13,7	124,5 110,1 142,6	+0,1 -1,7 +2,0	126,5 111,3 143,2	+0,6 +0,5 +0,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,2 97,6 122,3	+13,9 +8,3 +20,5	117,2 105,5 133,3	+7,8 +4,2 +11,6	113,8 102,5 129,1	-0,3 -0,1 -0,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,2 129,6 158,6	+6,2 -0,8 +12,6	118,4 102,6 134,6	-13,8 -11,6 -14,9	122,5 106,3 138,7	+0,8 -0,1 +1,7
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,7 112,0 127,8	+19,6 +18,3 +20,8	138,0 130,6 146,8	-1,3 -6,8 +2,9	139,7 134,0 146,0	+1,2 +1,7 +0,8
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,0 113,1 161,5	+12,8 +10,2 +16,0	149,3 127,8 185,9	+0,8 +1,5 +0,2	150,8 128,8 188,4	+0,4 +0,6 +0,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,6 112,0 113,5	+9,0 +4,6 +18,0	131,7 134,7 126,8	+4,4 +4,1 +6,6	129,7 133,0 123,3	+0,4 +0,8 -0,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,8 107,0 144,0	+10,1 +5,6 +18,0	132,4 118,9 161,9	+3,4 +1,4 +6,5	133,2 120,1 161,8	+0,2 +0,2 +0,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,7 97,1 124,2	+9,2 +6,2 +14,5	122,5 110,5 148,0	+1,1 +0,2 +2,8	124,9 112,7 150,6	+0,2 +0,3 +0,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,6 128,8 122,4	+8,2 +4,7 +16,7	136,7 134,4 138,2	+3,7 +1,7 +7,5	137,3 136,8 138,4	+0,7 +0,7 +0,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,7 141,4 181,9	+16,6 +23,9 +10,9	197,0 164,6 234,9	-3,9 +0,8 -7,5	201,8 165,9 243,9	+0,5 +1,3 -0,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,6 101,7 174,4	+14,9 +9,9 +20,1	143,2 112,1 183,1	+2,1 +1,4 +2,9	143,9 112,5 194,0	+0,6 +0,4 +0,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,6 138,6 207,0	+14,8 +8,5 +19,4	178,3 139,3 217,5	+1,4 +3,3 +0,4	179,3 139,3 219,7	+1,1 +0,4 +1,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,1 139,1 211,8	+14,7 +7,7 +19,9	179,8 137,8 222,4	+2,0 +1,8 +1,9	180,6 138,3 223,8	+1,1 +0,5 +1,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,9 126,2 224,9	+15,0 +5,0 +20,6	184,0 122,6 237,4	+2,5 +3,5 +2,0	185,0 122,6 239,4	+1,1 0 +1,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,1 133,7 169,5	+14,8 +15,8 +14,1	166,5 153,0 178,2	+1,5 +16,7 -7,9	166,3 149,6 181,3	+1,3 -0,1 +2,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,7 92,6 60,6	-43,1 +68,4 -63,3	66,6 123,8 34,1	-42,6 +71,2 -75,3	65,8 106,1 74,1	+2,4 -0,7 +4,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	211,6 167,8 242,3	+43,8 +14,2 +64,7	241,7 196,5 274,9	+11,7 +3,5 +16,5	233,3 198,4 257,5	+1,4 +0,9 +1,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,6 93,6 145,9	+3,7 +1,5 +13,5	101,4 93,8 151,5	+2,0 +2,5 -0,3	101,8 94,0 163,9	0 -0,2 +1,0

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

FRUEHERES BUNDESGBEIT

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 1004.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
			2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	118,9	+8,6	127,0	+1,1	127,7	+0,4
		INLAND	102,6	+5,3	109,3	+1,1	109,8	+0,2
		AUSLAND	147,5	+13,0	157,9	+1,2	159,0	+0,8
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	116,6	+6,0	122,2	+1,2	122,8	+0,2
		INLAND	106,2	+4,2	110,9	+0,6	111,6	+0,2
		AUSLAND	137,7	+8,9	145,3	+2,3	145,5	+0,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	126,2	+11,7	138,2	+0,4	139,6	+0,6
		INLAND	105,5	+7,8	116,7	+1,0	117,4	+0,3
		AUSLAND	155,2	+15,6	168,6	-0,1	170,7	+0,9
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,3	+11,0	133,1	+2,5	133,2	+0,8
		INLAND	98,7	+4,4	99,4	+3,0	99,1	0
		AUSLAND	171,7	+17,2	182,2	+1,9	183,2	+1,5
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	86,2	+7,9	97,4	+3,3	96,3	+0,3
		INLAND	74,5	+3,5	83,9	+2,9	82,7	0
		AUSLAND	117,0	+16,3	132,9	+3,7	132,4	+1,0
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	78,8	+8,1	93,5	+2,9	92,4	+0,1
		INLAND	71,5	+6,1	83,0	+3,2	81,5	-0,1
		AUSLAND	99,9	+12,8	124,1	+2,6	123,6	+0,6
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	86,8	+5,0	89,6	+0,9	80,2	0
		INLAND	76,3	+4,4	78,8	+1,7	78,8	-0,1
		AUSLAND	114,2	+5,7	118,1	+0,3	119,7	+0,1
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	67,9	+14,3	99,0	+5,8	95,2	+0,3
		INLAND	65,2	+8,5	88,3	+5,6	84,7	-0,1
		AUSLAND	76,6	+34,9	134,3	+6,5	129,9	+1,3
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	81,1	+12,3	101,4	+9,4	97,6	-0,1
		INLAND	69,3	+7,4	91,1	+10,2	87,9	-0,5
		AUSLAND	119,4	+23,2	136,1	+8,5	128,8	+0,6
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	80,5	-9,6	85,9	+1,4	86,2	-1,1
		INLAND	73,3	-12,2	79,0	+1,8	79,0	-1,5
		AUSLAND	157,7	+6,1	160,2	+0,3	162,6	+0,4
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	101,6	+3,6	108,3	+1,1	108,3	0
		INLAND	95,3	+3,3	102,8	+1,6	102,4	-0,1
		AUSLAND	120,4	+4,4	128,8	+0,5	129,1	+0,1
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	101,4	+2,7	107,5	+0,7	107,6	-0,2
		INLAND	93,3	+1,6	99,6	+0,4	99,9	-0,2
		AUSLAND	119,6	+4,9	125,6	+1,9	125,3	0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	113,9	-1,3	119,8	+1,4	119,4	-0,7
		INLAND	100,8	-3,2	107,2	+0,4	107,1	-0,8
		AUSLAND	130,0	+0,5	135,1	+2,6	134,5	-0,4
21.2	PAPIER- KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	91,0	+7,3	97,5	+0,2	97,9	+0,2
		INLAND	89,0	+4,8	95,3	+0,6	95,7	+0,1
		AUSLAND	99,6	+17,9	107,9	+0,6	107,6	+1,1
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	102,0	+4,9	109,6	+1,9	109,2	+0,2
		INLAND	99,8	+5,3	106,0	+2,7	105,4	+0,2
		AUSLAND	124,9	+2,4	148,5	-4,4	151,2	+0,5
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	111,4	+3,4	114,7	+2,6	114,8	-0,1
		INLAND	96,2	-0,5	99,0	+1,2	99,2	-0,3
		AUSLAND	129,3	+7,1	133,3	+4,0	133,2	+0,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	121,1	+2,6	124,8	+3,4	124,1	-0,2
		INLAND	112,0	-1,9	115,2	+2,9	114,9	-0,5
		AUSLAND	128,9	+6,3	132,9	+3,6	132,1	0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,0	+8,7	113,9	+3,0	113,8	+0,6
		INLAND	85,3	+2,9	88,1	+1,1	88,4	+0,2
		AUSLAND	156,0	+14,9	159,5	+5,4	158,4	+1,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	111,8	+4,4	113,9	+1,5	114,0	+0,2
		INLAND	100,7	+3,7	102,4	+1,7	102,3	+0,2
		AUSLAND	145,4	+5,9	149,0	+1,2	149,6	+0,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	108,0	+2,7	111,6	0	112,7	+0,1
		INLAND	95,6	-0,4	99,0	-1,1	100,7	0
		AUSLAND	148,9	+9,6	153,3	+2,3	152,8	+0,4
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	90,8	-1,5	92,9	+0,4	94,3	-0,2
		INLAND	81,3	-6,3	83,7	+0,8	85,2	-0,6
		AUSLAND	120,9	+10,9	122,8	+1,1	123,0	+0,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	102,9	+4,7	108,0	+0,7	108,7	+0,2
		INLAND	92,7	-2,0	99,6	+0,9	99,6	-0,3
		AUSLAND	127,1	+18,7	131,0	+1,1	130,4	+1,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,8	+7,6	111,2	+0,9	111,7	+0,4
		INLAND	98,6	+6,7	104,3	+0,5	105,0	+0,3
		AUSLAND	127,3	+9,9	131,7	+1,8	131,7	+0,5

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

FRUEHERES BUNDESGBEIT

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1995 = 1004.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
		2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT 109,3 INLAND 102,4 AUSLAND 122,9	+9,6 +9,5 +9,6	112,4 105,2 126,6	+3,1 +2,0 +4,9	111,4 105,0 124,3	+0,5 +0,6 +0,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT 110,4 INLAND 105,8 AUSLAND 119,5	+14,3 +14,4 +14,1	112,3 107,9 121,0	+9,0 +6,9 +14,5	107,4 104,6 113,0	+0,8 +1,1 +0,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT 123,2 INLAND 113,4 AUSLAND 160,7	+13,3 +11,1 +19,9	126,9 117,8 161,5	+1,0 -0,3 +4,5	127,0 119,5 155,7	+1,0 +0,7 +1,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT 102,9 INLAND 96,1 AUSLAND 139,9	+6,1 +4,9 +10,3	110,2 103,8 140,5	-1,0 -0,5 -1,2	111,9 105,1 143,0	+0,1 +0,1 +0,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT 82,5 INLAND 77,2 AUSLAND 147,5	-0,2 -0,5 +0,6	91,4 86,1 154,4	+1,1 +1,5 -4,6	92,2 86,8 159,5	-0,2 -0,3 +0,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT 106,5 INLAND 99,7 AUSLAND 122,5	+9,9 +6,5 +12,1	116,8 103,6 133,4	+0,2 -1,7 +2,0	117,7 104,8 133,9	+0,4 +0,3 +0,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT 100,8 INLAND 90,5 AUSLAND 114,3	+12,8 +7,1 +19,2	109,4 98,0 125,1	+8,1 +4,4 +12,2	106,2 95,2 120,9	-0,4 -0,3 -0,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT 134,4 INLAND 121,2 AUSLAND 147,4	+4,8 -1,9 +11,1	110,2 95,6 125,0	-13,0 -11,2 -14,2	114,5 99,1 129,2	+0,8 -0,3 +1,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT 110,2 INLAND 103,5 AUSLAND 117,3	+17,6 +16,4 +18,8	127,5 121,0 134,1	-1,4 -5,9 +2,9	129,0 124,3 134,2	+1,0 +1,6 +0,6
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT 139,7 INLAND 118,3 AUSLAND 160,1	+12,4 +10,8 +14,8	152,5 133,9 184,4	+0,5 +1,1 0	154,3 135,2 186,8	+0,4 +0,7 +0,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT 143,0 INLAND 150,6 AUSLAND 129,7	+11,8 +7,7 +21,3	168,2 181,2 145,2	+3,8 +3,2 +6,7	166,5 180,2 141,4	+0,7 +1,1 -0,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT 115,5 INLAND 105,9 AUSLAND 136,0	+9,2 +5,5 +15,8	128,7 117,8 152,6	+3,5 +1,6 +6,8	129,4 118,9 152,3	+0,2 +0,2 +0,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT 100,5 INLAND 95,2 AUSLAND 111,7	+8,5 +7,1 +11,0	116,4 108,7 132,8	+1,2 +0,6 +3,2	118,6 110,7 134,9	+0,3 +0,4 +0,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT 120,1 INLAND 123,4 AUSLAND 113,5	+6,8 +3,9 +13,8	128,6 128,5 128,8	+3,8 +1,7 +7,8	130,2 130,9 129,1	+0,5 +0,5 +0,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT 177,0 INLAND 157,0 AUSLAND 200,3	+16,8 +24,3 +10,7	210,5 181,4 245,0	-4,4 -0,3 -7,4	216,2 184,2 253,9	+0,5 +1,3 -0,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT 121,8 INLAND 95,2 AUSLAND 164,5	+13,3 +8,7 +18,1	134,8 105,0 182,4	+2,0 +1,2 +2,8	136,3 105,4 183,4	+0,5 +0,4 +0,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT 162,2 INLAND 139,5 AUSLAND 191,3	+13,6 +7,7 +18,2	167,5 134,2 200,8	+1,3 +3,1 +0,3	168,5 134,4 202,7	+1,1 +0,4 +1,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT 164,2 INLAND 134,0 AUSLAND 195,1	+13,6 +7,0 +18,7	168,6 132,9 204,9	+2,0 +1,7 +1,9	169,3 133,5 206,0	+1,1 +0,4 +1,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT 163,5 INLAND 117,5 AUSLAND 203,8	+13,7 +4,0 +19,4	168,0 114,1 215,0	+2,4 +3,4 +1,9	168,8 114,2 216,6	+1,1 -0,1 +1,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT 145,8 INLAND 129,0 AUSLAND 161,8	+13,8 +14,7 +13,2	159,7 147,5 170,2	+1,7 +16,7 -7,9	159,5 143,4 173,1	+1,2 -0,1 +2,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT 68,6 INLAND 88,9 AUSLAND 57,8	-43,4 +66,8 -63,6	64,2 119,4 32,4	-42,2 +71,1 -75,4	82,5 102,3 70,7	+2,5 -0,8 +4,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT 202,3 INLAND 161,1 AUSLAND 231,3	+42,6 +13,2 +63,2	231,5 187,9 262,8	+11,7 +3,5 +16,6	223,5 190,9 246,0	+1,4 +0,8 +1,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT 89,7 INLAND 83,5 AUSLAND 131,4	+0,1 -1,9 +10,1	90,6 83,6 137,2	+1,9 +2,5 -0,4	91,1 83,8 139,7	-0,3 -0,6 +0,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 4/2001

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 5.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	MAR. 2001	VER- AEND. IN %
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	APR. 2001	GEGEN VORJAHR	APR. 2001	GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	159,6	+9,2	-10,2	177,8	+5,5	+9,8	164,1	+13,2	168,7	+7,2
		INLAND	134,3	+4,6	-8,6	147,0	+8,2	+15,7	134,4	+8,3	140,7	+6,5
		AUSLAND	286,5	+22,2	-13,7	332,1	-0,4	-1,2	312,9	+25,4	309,3	+8,9
		INSGESAMT	175,9	+11,9	-10,2	195,2	+6,4	+2,0	185,6	+14,4	185,3	+9,0
		AUSLAND	287,4	+25,9	-12,2	327,5	+23,6	-13,6	320,3	+36,9	307,5	+24,9
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	139,9	+5,9	-8,9	152,9	+3,0	+23,7	135,2	+9,8	146,1	+4,4
		INLAND	117,5	+0,9	-6,2	125,3	+22,5	+27,5	109,8	+9,5	121,4	+10,7
		AUSLAND	246,2	+21,4	-14,7	287,4	-23,1	+16,3	259,8	+10,3	266,3	-7,4
		INSGESAMT	194,9	+5,4	-15,0	229,2	+8,2	+10,4	208,7	+17,8	212,1	+8,9
		AUSLAND	651,7	+7,0	-19,1	805,2	+13,1	+8,7	732,2	+32,0	728,5	+10,3
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	126,2	+4,0	-11,6	142,7	+4,3	+11,9	130,1	+8,1	134,5	+4,2
		INLAND	126,2	+4,0	-11,6	142,7	+4,3	+11,9	130,1	+8,1	134,5	+4,2
		AUSLAND	651,7	+7,0	-19,1	805,2	+13,1	+8,7	732,2	+32,0	728,5	+10,3
		INSGESAMT	132,9	+18,7	-10,9	149,2	+9,0	+6,0	141,1	+16,2	141,1	+13,9
		AUSLAND	212,3	+54,1	+0,8	210,7	+17,2	-6,8	214,4	+34,8	211,5	+33,2
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	132,5	+5,9	-19,8	165,2	+7,6	+8,9	149,5	+10,9	148,9	+6,9
		INLAND	123,3	+3,4	-17,2	149,0	+3,7	+9,0	138,6	+7,3	136,2	+3,6
		AUSLAND	183,6	+16,9	-29,1	256,4	+23,1	+8,8	221,4	+26,9	219,5	+20,4
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	145,6	+5,9	-18,8	179,4	+7,9	+10,9	163,0	+11,1	162,5	+7,0
		INLAND	134,5	+3,7	-15,2	158,6	+3,5	+8,3	147,3	+7,6	145,6	+3,6
		AUSLAND	201,2	+14,2	-29,0	283,3	+22,7	+19,0	241,4	+23,7	242,3	+19,1
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	86,1	+6,0	-25,3	115,3	+6,0	-0,8	101,8	+9,8	100,7	+6,0
		INLAND	86,4	+1,8	-26,5	117,5	+4,3	+12,2	101,2	+5,9	102,0	+3,2
		AUSLAND	84,2	+71,8	-13,5	97,3	+28,5	-54,9	108,2	+60,3	90,8	+46,5
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	101,4	-5,3	-11,5	114,6	+10,2	+22,2	101,9	+0,6	108,0	+2,3
		INLAND	100,6	-6,2	-11,4	113,6	+12,0	+22,2	100,4	+0,6	107,1	+2,7
		AUSLAND	108,5	+2,3	-12,4	123,9	-3,8	+22,3	118,4	+0,3	116,2	-1,1
D0	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	211,4	+14,8	-10,4	235,9	+8,7	+20,5	213,7	+8,5	223,7	+11,5
		INLAND	174,4	+12,4	-11,1	195,2	+9,4	+23,0	176,1	+8,8	185,3	+10,8
		AUSLAND	665,0	+22,6	-7,8	721,2	+6,7	+12,5	673,1	+7,7	693,1	+13,8
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	173,1	+10,8	-4,0	180,3	+8,0	+11,6	171,7	+11,5	176,7	+9,3
		INLAND	169,8	+9,3	-3,8	176,5	+8,0	+9,3	170,2	+12,9	173,2	+8,7
		AUSLAND	184,2	+15,8	-4,5	192,9	+8,4	+19,5	176,7	+7,2	188,6	+11,9
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	171,7	+15,0	-5,7	182,0	+11,6	+12,8	172,4	+14,0	176,9	+13,3
		INLAND	167,5	+16,2	-5,4	177,1	+13,8	+9,3	171,1	+18,6	172,3	+14,9
		AUSLAND	180,6	+12,7	-6,0	192,2	+7,3	+20,5	174,9	+5,4	186,4	+9,8
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	151,5	+1,8	-11,1	170,4	+10,7	+19,2	155,1	+8,4	161,0	+6,3
		INLAND	130,8	-4,7	-17,5	158,6	+19,5	+13,2	146,7	+14,8	144,7	+7,2
		AUSLAND	179,5	+8,3	-3,7	186,3	+2,1	+26,9	167,8	+1,7	182,9	+5,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	195,5	+30,4	-	195,5	+12,4	+6,9	192,7	+19,8	195,5	+20,7
		INLAND	198,4	+32,4	+3,0	192,7	+10,2	+6,6	192,6	+21,1	195,6	+20,4
		AUSLAND	183,5	+22,3	-11,4	207,1	+21,0	+8,0	193,0	+14,8	195,3	+21,6
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	176,0	+3,3	-0,5	176,9	+1,3	+9,3	170,3	+6,6	176,5	+2,3
		INLAND	173,1	+0,8	-1,3	175,4	+0,1	+9,2	168,7	+5,2	174,3	+0,4
		AUSLAND	230,6	+69,0	+13,5	203,1	+26,9	+9,3	200,2	+32,6	216,9	+42,1
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	164,8	+17,7	-6,3	175,9	+6,5	+4,9	172,2	+16,1	170,4	+11,7
		INLAND	132,3	-4,6	-9,6	146,4	-7,2	+5,2	142,8	-0,6	139,4	-5,9
		AUSLAND	257,3	+78,9	-1,0	299,8	+39,2	+4,6	255,9	+58,3	258,6	+56,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	171,7	+20,2	-3,4	177,7	+6,6	+3,1	178,0	+18,4	174,7	+12,9
		INLAND	134,0	-11,3	-6,9	143,9	-14,5	+3,9	143,4	-7,5	139,0	-13,0
		AUSLAND	272,9	+124,8	+1,6	268,5	+65,7	+2,0	270,8	+95,9	270,7	+91,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	163,7	+30,2	-10,6	183,2	+14,9	+12,3	171,9	+20,9	179,5	+21,7
		INLAND	140,9	+26,5	-12,0	160,2	+18,2	+18,8	146,1	+19,7	150,6	+21,9
		AUSLAND	261,9	+39,6	-7,4	282,9	+7,2	-0,7	283,6	+23,6	272,4	+20,7
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAREN	INSGESAMT	174,7	+19,7	-5,9	185,7	+9,9	+17,0	169,0	+14,9	180,2	+14,5
		INLAND	143,7	+14,2	-5,1	151,5	+4,2	+16,1	138,9	+10,2	147,6	+8,8
		AUSLAND	606,8	+42,4	-8,5	663,3	+33,4	+20,2	590,1	+34,0	636,1	+37,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAREN	INSGESAMT	175,8	+19,3	-2,3	179,9	+7,3	+15,5	167,0	+12,8	177,9	+13,0
		INLAND	143,6	+14,1	-1,6	145,9	+2,2	+14,9	136,3	+8,7	144,8	+7,8
		AUSLAND	703,5	+40,6	-4,6	737,8	+28,2	+17,7	669,6	+29,2	720,7	+34,0
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	145,1	+5,7	-5,7	153,9	-1,0	+21,5	138,3	+4,2	149,5	+2,1
		INLAND	124,5	+3,8	-6,5	133,1	-5,6	+21,3	118,6	+0,8	128,8	-1,3
		AUSLAND	309,2	+9,1	-4,4	323,4	+18,7	+18,6	302,6	+18,3	316,3	+13,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	181,7	+8,1	-10,0	201,9	+6,4	+19,7	182,6	+6,4	191,8	+7,2
		INLAND	150,6	+12,0	-11,4	169,9	+9,2	+19,3	152,5	+5,9	160,3	+7,2
		AUSLAND	368,2	-0,4	-6,6	394,1	+15,8	+20,7	363,2	+9,3	381,2	+7,4
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	141,8	-0,8	-14,0	164,9	+4,8	+8,1	153,8	+5,1	153,4	+2,2
		INLAND	129,6	+2,2	-11,1	145,8	-1,0	+7,8	137,5	+1,8	137,7	+0,5
		AUSLAND	231,7	-11,1	-24,0	304,9	+32,5	+9,5	273,4	+20,4	268,3	+9,9

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN				1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.		
					1. VJ		4. VJ					2. HJ	1. HJ					2. HJ	1. HJ
					2000	2000	2000	2000											
146,1	+20,4	144,6	165,6	165,6	+14,5	-	137,6	149,7	157,7	+14,6	+5,3	131,0	153,7	+17,3	0				
128,4	+16,5	122,7	136,4	134,4	+9,5	-1,5	119,4	126,7	133,1	+11,5	+5,1	114,8	129,9	+13,2					
234,5	+32,5	254,5	312,3	321,6	+26,4	+3,0	228,7	265,1	281,0	+22,9	+6,0	211,9	273,1	+28,9					
156,6	+16,0	164,1	177,3	189,0	+15,2	+6,6	151,1	187,7	178,6	+16,9	+5,3	143,7	172,1	+19,8	VORL.				
141,8	+12,5	149,3	166,5	160,0	+7,2	+2,2	139,0	151,8	156,4	+12,5	+3,0	133,4	154,1	+15,5					
228,3	+28,0	235,7	278,6	331,2	+40,5	+18,9	209,4	244,8	274,5	+31,1	+12,1	193,8	259,7	+34,0					
131,6	+29,3	120,3	152,1	133,8	+11,2	-12,0	120,6	127,9	137,2	+13,8	+7,3	114,0	132,5	+16,2	INV.				
117,1	+25,9	94,4	117,4	106,9	+13,2	-8,9	95,7	101,6	111,4	+11,7	+9,6	95,4	106,5	+11,6					
201,9	+39,7	246,8	320,4	264,7	+7,3	-17,4	222,5	255,7	262,6	+18,0	+2,7	204,1	259,1	+26,9					
185,0	+17,5	174,5	192,1	219,3	+22,2	+11,0	162,6	180,0	173,4	+6,6	-3,7	158,9	176,7	+11,2	GEBR.				
121,3	+8,0	120,1	127,4	131,4	+9,4	+3,1	112,4	118,7	118,0	+5,0	-0,6	111,2	118,4	+6,5					
609,0	+33,0	536,5	623,3	759,0	+41,5	+21,8	496,8	587,7	642,7	+32,2	-7,7	476,1	665,2	+18,7					
112,0	+6,8	124,5	131,8	143,9	+15,6	+8,2	117,3	121,1	131,9	+12,4	+8,9	114,3	126,5	+10,7	VERB.				
107,4	+5,1	117,1	121,2	131,1	+12,0	+8,2	111,5	114,6	121,0	+8,5	+5,6	109,6	117,8	+7,5					
137,8	+15,2	166,0	190,8	215,1	+29,6	+12,7	149,7	157,8	192,8	+28,8	+22,2	140,6	175,3	+24,7					
125,1	+7,0	138,0	137,8	155,2	+12,5	+12,6	120,9	135,2	135,7	+12,2	+0,4	120,8	135,4	+12,1	08				
119,2	+6,6	129,9	128,3	141,0	+8,5	+9,9	117,8	127,0	128,6	+9,2	+1,3	117,4	127,8	+8,9					
157,1	+8,6	182,2	180,0	233,9	+28,4	+23,1	137,8	180,1	175,2	+27,1	-2,7	139,5	177,8	+27,3					
137,5	+3,8	149,7	159,3	169,8	+12,8	+6,0	132,7	149,1	151,0	+13,8	+1,3	133,0	150,1	+12,9	17				
129,7	+2,6	139,3	148,2	151,6	+8,8	+2,3	128,7	136,5	142,5	+10,7	+2,9	128,8	140,5	+9,1					
176,2	+8,7	201,3	215,0	254,7	+26,5	+18,5	152,5	201,9	193,9	+27,1	-4,0	154,1	197,9	+28,4					
81,2	+30,5	96,5	61,7	107,1	+11,0	+73,6	79,4	86,1	81,5	+2,6	-5,3	77,8	83,8	+7,7	18				
84,9	+32,2	99,2	63,3	106,1	+7,0	+67,6	82,3	89,6	82,9	+0,7	-7,5	80,4	86,3	+7,3					
49,0	+8,4	73,7	48,3	116,2	+57,7	+140,6	54,4	56,2	69,7	+28,1	+24,0	56,4	62,9	+11,5					
107,1	+31,3	99,3	110,9	102,1	+2,8	-7,9	94,5	100,6	107,9	+13,5	+6,7	92,1	104,0	+12,9	0C				
107,2	+31,1	97,3	109,5	100,3	+3,1	-8,4	94,8	98,2	107,3	+13,2	+8,3	92,8	102,7	+10,7					
106,1	+33,1	119,2	124,7	119,0	-0,2	-4,8	91,4	124,2	107,7	+17,8	-13,3	85,2	116,0	+36,2					
184,2	+8,5	201,1	193,8	214,4	+6,6	+10,6	191,1	206,6	212,9	+11,4	+3,0	181,7	209,7	+15,4	0D				
155,1	+5,4	164,1	162,0	176,6	+7,6	+9,0	165,2	170,9	176,3	+6,7	+3,2	155,4	173,8	+11,7					
542,5	+22,1	652,2	584,9	675,7	+3,6	+15,5	506,5	643,9	661,8	+30,7	+2,8	503,0	652,8	+29,8					
156,2	+19,0	153,3	176,4	171,2	+11,7	-2,9	143,1	158,5	171,9	+20,1	+8,5	137,3	165,2	+20,3	0E				
155,3	+17,6	149,2	174,6	170,3	+14,1	-2,5	145,7	155,0	167,7	+15,1	+8,2	137,9	161,3	+17,0					
159,1	+23,7	166,7	182,6	174,2	+4,5	-4,6	136,0	189,8	185,8	+37,6	+9,4	135,6	177,8	+31,1					
149,3	+19,1	151,9	173,3	172,6	+13,6	-0,4	134,9	156,8	171,5	+27,1	+9,4	131,4	164,2	+25,0	21				
144,1	+15,0	144,4	169,1	172,3	+19,3	+1,9	134,9	149,8	164,8	+22,0	+9,9	129,2	157,2	+21,7					
160,2	+27,8	167,8	182,2	173,0	+3,1	-5,0	134,9	171,6	186,3	+38,1	+8,6	136,1	179,0	+31,5					
148,8	+20,9	141,2	160,1	156,3	+10,7	-2,4	117,7	150,0	160,5	+36,4	+7,0	119,4	155,3	+30,1	21.1				
137,3	+12,5	123,4	150,2	150,6	+22,0	+0,3	111,6	135,2	143,8	+28,7	+6,2	109,3	139,4	+27,5					
184,2	+32,0	165,3	173,5	163,9	-0,8	-5,5	125,9	170,0	183,4	+45,7	+7,9	133,0	176,7	+32,9					
149,9	+17,0	164,4	188,7	191,7	+16,6	+1,6	155,2	164,7	184,5	+18,9	+12,0	145,6	174,6	+19,9	21.2				
149,9	+17,0	162,0	185,0	190,7	+17,7	+3,1	154,5	162,1	182,2	+17,9	+12,4	146,9	172,1	+18,0					
150,0	+17,2	174,1	204,0	198,1	+12,6	-3,9	157,9	176,7	193,9	+22,8	+10,4	144,1	184,8	+28,2					
170,4	+18,7	156,1	182,9	168,3	+7,8	-8,0	160,2	162,0	172,5	+7,7	+6,5	149,6	167,2	+11,8	22				
171,8	+20,9	156,4	182,8	167,2	+6,9	-6,6	161,7	162,9	172,3	+6,6	+5,8	150,9	167,6	+11,1					
145,0	-15,1	152,6	188,4	190,1	+24,6	+0,9	135,7	146,4	178,6	+31,6	+22,0	129,1	162,5	+25,9					
140,0	+27,9	151,0	177,0	174,7	+15,7	-1,3	126,2	155,0	169,1	+34,0	+9,1	121,9	162,0	+32,9	06				
138,7	+37,5	145,2	152,5	146,3	+0,8	-4,1	120,1	148,2	145,1	+20,8	-2,1	116,3	146,7	+26,1					
143,8	+7,4	167,7	246,6	255,4	+52,3	+3,6	143,6	174,3	237,3	+65,3	+85,3	137,9	205,8	+49,2					
142,9	+44,2	152,9	178,7	180,0	+17,7	+0,7	119,5	157,9	170,8	+42,9	+8,2	117,1	164,3	+40,3	24.1				
151,0	+69,1	156,3	147,8	146,5	-6,3	-0,7	118,7	158,3	141,6	+19,3	-10,5	115,4	150,0	+30,0					
121,4	-3,0	143,8	261,9	270,1	+87,8	+3,1	121,9	156,7	249,0	+104,3	+58,9	121,6	202,8	+66,8					
125,7	-2,0	147,7	178,7	174,7	+18,3	-2,2	134,7	143,0	169,2	+25,6	+18,3	128,6	156,1	+21,4	24.4				
111,4	-4,2	125,6	155,9	147,8	+17,7	-5,2	118,1	124,3	144,9	+24,8	+16,6	112,7	134,6	+19,4					
187,6	+4,2	243,5	277,2	290,9	+19,5	+4,9	214,9	224,0	274,1	+27,5	+22,4	197,3	249,1	+26,3					
145,9	+6,0	147,6	157,6	167,1	+13,3	+6,0	149,4	155,6	166,1	+11,2	+6,7	140,4	160,9	+14,6	0H				
125,8	-1,2	128,2	131,4	137,2	+8,7	+4,4	135,7	132,9	139,7	+2,9	+5,1	128,0	136,3	+6,5					
428,0	+50,7	445,3	522,8	584,5	+31,3	+11,8	341,1	472,3	534,9	+56,8	+13,3	314,1	503,6	+60,3					
147,4	+8,3	148,2	157,4	164,0	+10,7	+4,2	149,2	157,7	166,7	+11,7	+5,7	138,8	162,2	+16,9	25.2				
125,8	+0,6	125,3	130,6	133,8	+6,8	+2,5	133,7	139,3	139,8	+4,8	+4,9	125,1	136,5	+9,1					
500,4	+57,3	524,4	595,2	658,3	+25,5	+10,6	403,6	556,7	606,8	+50,3	+9,0	364,1	581,7	+59,8					
137,3	-7,9	131,2	146,2	136,0	+3,7	-7,0	151,4	143,0	153,5	+1,4	+7,3	144,4	148,2	+2,6	0I				
120,0	-15,0	118,9	126,5	116,6	-0,3	-7,8	140,2	126,9	134,9	-3,8	+6,3	133,5	130,9	-1,9					
283,5	+36,7	246,4	313,1	300,4	+21,9	-4,1	233,0	276,4	309,7	+32,8	+12,0	226,2	293,1	+29,6					
168,1	+3,6	172,8	197,0	182,9	+5,8	-7,2	150,1	180,6	198,7	+10,3	+10,0	168,7	189,6	+12,4	26.1				
134,5	-5,5	148,2	163,9	153,2	+3,4	-6,5	188,4	151,6	167,5	+5,7	+10,5	146,7	159,5	+8,7					
369,8	+31,5	319,6	395,7	361,6	+13,1	-8,6	309,8	354,5	385,6	+24,5	+8,8	300,8	370,0	+23,0					
142,9	+18,7	147,4	149,2	157,8	+7,1	+5,8	131,7	149,2	149,6	+13,6	+0,3	128,2	149,4	+16,5	0J				
125,8	+10,4	137,9	137,1	140,2	+1,7	+2,3	124,8	137,8	138,1	+10,7	+0,2	121,9	138,0	+13,2					
260,7	+62,0	215,7	296,3	287,3	+33,2	+21,6	180,8	230,8	231,5	+28,0	+0,3	173,4	231,1	+33,3					

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1996
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 5.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	MAR. 2001	VER- AEND. IN %
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	JAN. 815 APR. 2001	IN % GEGEN VORJAHR!	MAR. APR. 2001	IN % GEGEN VORJAHR!
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	144,0	-6,5	-19,3	178,5	+10,3	+6,1	166,0	+5,2	161,3	+2,1
		INLAND	126,6	-5,5	-15,7	150,1	-1,4	-1,2	147,3	+2,1	138,4	-3,3
		AUSLAND	201,0	-7,7	-26,2	272,4	+42,5	+24,3	226,7	+13,7	236,7	+15,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROEHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	116,6	-0,9	-8,2	127,0	+19,2	+10,5	117,6	+5,1	121,8	+8,7
		INLAND	108,2	+19,0	-6,4	115,6	+10,5	-1,4	114,3	+8,2	111,9	+14,4
		AUSLAND	134,9	-23,5	-11,3	152,1	+37,4	+38,7	124,6	-0,9	143,5	-0,1
27.6	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	205,8	+4,4	-22,9	266,9	+26,2	+4,9	249,1	+26,3	236,4	+15,7
		INLAND	176,1	-5,9	-18,8	216,8	+9,7	+0,8	212,4	+15,4	196,5	+2,1
		AUSLAND	589,2	+85,3	-35,2	909,8	+139,7	+20,6	723,2	+103,8	749,5	+114,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	140,3	+3,8	-9,7	155,3	+0,8	+9,8	145,2	+5,1	147,8	+2,2
		INLAND	131,3	+7,1	-8,4	143,4	-0,6	+14,0	132,0	+1,7	137,4	+2,9
		AUSLAND	347,6	-17,7	-18,7	427,5	+13,2	-14,9	449,9	+35,8	387,6	-3,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	123,5	+1,5	-4,3	129,1	-15,4	+3,7	123,3	-4,7	126,3	-7,9
		INLAND	117,0	-0,2	-4,2	122,1	-18,0	+8,1	115,4	-8,3	119,6	-10,1
		AUSLAND	861,3	+38,5	-6,2	918,4	+63,5	-36,3	1014,5	+90,8	889,9	+50,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	135,2	+2,0	-4,7	141,9	+12,6	+6,9	137,2	+11,6	138,6	+7,2
		INLAND	111,8	-21,5	-15,2	131,8	+11,3	+9,8	122,9	+1,6	121,8	-6,6
		AUSLAND	198,6	+87,7	+16,9	189,9	+16,0	+1,4	176,0	+37,3	184,3	+46,0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	123,4	+16,6	-14,8	144,9	+10,0	+8,6	135,9	+13,9	134,2	+13,0
		INLAND	108,0	+11,9	-11,8	122,4	+8,3	+8,7	117,5	+11,4	115,2	+9,9
		AUSLAND	186,0	+29,2	-21,4	236,7	+14,0	+8,2	211,5	+20,4	211,4	+20,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTMWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	64,4	+0,5	+16,2	55,4	-65,5	-59,4	83,5	-12,8	59,9	-36,5
		INLAND	59,2	-4,4	+14,5	51,7	-41,0	-26,6	62,7	-22,4	55,5	-25,8
		AUSLAND	86,2	+18,7	+23,1	70,0	-74,1	-82,4	166,1	+6,8	78,1	-64,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	132,6	+23,2	-15,9	157,7	-6,5	+7,9	144,4	+10,4	145,2	+5,1
		INLAND	135,4	+12,6	-19,5	169,3	-8,4	+17,7	150,3	+10,4	151,9	-0,1
		AUSLAND	126,3	+60,5	-5,3	139,4	-0,4	-13,1	131,0	+10,4	129,9	+22,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	185,1	+6,2	-10,4	206,7	-9,8	-17,4	210,8	+12,0	195,9	-2,9
		INLAND	148,9	+9,6	-13,0	171,1	-3,0	+5,2	162,3	+9,1	160,0	+2,4
		AUSLAND	422,2	-1,2	-4,5	442,0	-23,3	-46,3	529,6	+17,9	432,1	-13,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	296,0	-39,0	-23,2	385,4	-16,1	+3,3	357,0	-21,0	340,7	-27,9
		INLAND	216,4	-46,8	-36,3	339,5	-11,6	+2,7	302,1	-23,8	278,0	-29,7
		AUSLAND	679,0	-21,2	+12,1	606,5	-26,2	+4,8	620,8	-13,8	642,3	-23,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	128,1	+27,3	-14,7	150,2	-3,5	-32,2	159,3	+29,9	139,2	+8,6
		INLAND	113,3	+33,0	-15,3	133,8	+14,2	+12,1	121,5	+20,9	123,6	+22,1
		AUSLAND	279,2	+8,4	-11,9	316,8	-42,2	-74,9	545,4	+56,4	298,0	-26,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	95,5	+28,7	-14,4	111,6	+23,6	+28,0	96,1	+18,6	103,6	+25,9
		INLAND	83,3	+25,1	-17,9	101,5	+28,2	+29,0	86,2	+18,6	92,4	+26,7
		AUSLAND	918,2	+49,2	+7,4	296,2	+0,9	+22,7	276,4	+18,7	307,2	+21,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	138,8	-1,8	-14,2	181,8	-32,6	-74,0	264,9	+58,0	150,3	-21,2
		INLAND	132,9	+33,3	-11,5	150,1	-5,7	-19,0	149,5	+18,0	141,5	+9,3
		AUSLAND	296,5	-76,2	-37,2	472,5	-80,2	-96,3	2771,6	+121,1	384,5	-78,8
32	RUNDUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	302,7	+19,1	-	302,7	-20,8	-7,1	317,9	+9,8	302,7	-4,8
		INLAND	221,2	+26,9	-1,0	223,5	-30,5	-9,8	240,5	+10,4	222,4	-10,4
		AUSLAND	542,3	+10,8	+1,3	535,3	-4,3	-3,5	545,4	+9,0	538,8	+2,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	241,6	-3,2	-5,4	255,4	-4,7	+6,6	243,9	+4,7	248,5	-4,0
		INLAND	205,0	+1,4	-3,2	211,7	-0,8	+5,3	206,9	+9,0	208,4	+0,3
		AUSLAND	431,4	-13,7	-12,1	490,7	-12,3	+10,3	441,2	-5,2	461,1	-13,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	173,2	+18,5	-13,6	200,5	+13,3	+42,1	161,5	+25,3	186,9	+15,7
		INLAND	133,8	+23,9	+1,7	131,6	+60,1	+57,2	105,3	+30,5	132,7	+39,5
		AUSLAND	383,1	+9,8	-32,5	567,8	-17,1	+27,0	461,2	+19,2	475,5	-6,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	251,0	+13,9	-15,9	288,3	+18,6	+14,1	268,5	+28,3	274,7	+18,4
		INLAND	148,6	+11,2	-7,1	160,0	+9,2	+17,8	145,1	+12,9	154,9	+10,1
		AUSLAND	797,8	+16,6	-23,0	1036,6	+27,3	+11,2	926,9	+44,5	916,7	+22,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	239,0	+11,6	-22,8	309,7	+23,2	+15,7	270,4	+35,3	274,4	+17,9
		INLAND	81,0	+5,6	-20,3	101,6	+21,8	+30,4	83,1	+17,9	91,3	+14,0
		AUSLAND	896,7	+14,0	-23,8	1178,9	+23,8	+11,2	1062,8	+42,3	1038,8	+19,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	109,1	+28,4	-9,2	120,1	+3,8	+185,3	73,5	+17,2	114,6	+14,1
		INLAND	121,5	+39,8	+12,2	108,3	+268,4	+188,7	72,5	+75,5	114,9	+97,4
		AUSLAND	43,1	-42,5	-76,8	184,2	-68,3	+264,8	79,3	-65,5	113,7	-65,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	5,6	-94,0	-52,1	11,7	+2,6	-9,3	8,1	-74,4	8,7	-83,5
		INLAND	6,5	-85,3	-51,3	11,3	+22,8	-15,7	8,2	-77,5	8,4	-85,7
		AUSLAND	6,7	+375,0	-66,2	13,0	-35,0	+18,2	7,7	-34,2	9,4	-11,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	406,2	-37,7	-81,3	2168,4	-73,2	+593,9	847,0	-63,5	1287,3	-70,6
		INLAND
		AUSLAND
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	134,9	+9,0	-13,0	155,0	+4,9	+6,2	146,1	+10,6	145,0	+6,8
		INLAND	129,7	+9,0	-12,4	148,0	+2,8	+7,2	139,0	+9,0	138,9	+5,6
		AUSLAND	209,3	+8,9	-18,1	255,6	+26,3	-1,8	248,0	+26,1	232,5	+17,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					1. VJ	4. VJ				2. HJ	1. HJ				
					2000	2000				1999	2000				
154,0	+31,8	159,0	158,5	179,4	+9,1	+9,4	132,2	159,9	166,5	+18,4	-2,1	127,0	158,2	+24,6	27
194,0	+23,6	147,8	142,4	154,2	+4,3	+8,3	123,3	145,8	141,2	+14,5	-3,2	119,6	143,5	+20,0	
217,7	+51,0	193,1	209,6	236,2	+21,8	+12,2	169,5	203,4	203,7	+27,7	+0,1	149,8	203,5	+35,8	
117,7	+30,6	109,9	113,2	117,9	+7,3	+4,2	96,7	114,7	112,9	+16,8	-1,6	95,2	113,8	+19,5	27.1
90,9	+16,7	110,5	111,2	116,4	+5,3	+4,7	90,8	109,1	109,3	+20,4	+0,2	91,0	109,2	+20,0	
176,4	+60,9	108,8	117,6	121,1	+11,3	+3,0	109,7	127,2	120,6	+9,9	-5,2	104,4	123,9	+18,7	
197,1	+29,1	197,2	227,4	263,5	+33,6	+15,9	168,0	198,9	212,5	+26,5	+6,8	164,7	205,7	+24,9	27.5
187,1	+34,3	183,0	211,0	224,4	+22,6	+6,4	161,0	186,6	186,7	+23,4	+6,5	166,6	182,6	+23,0	
317,9	+1,3	367,2	457,1	767,9	+109,1	+68,0	252,2	346,6	398,0	+57,8	+14,8	262,4	372,3	+41,9	
136,1	+9,9	139,2	142,6	146,8	+5,5	+2,9	131,3	141,7	144,7	+10,2	+2,1	128,9	143,2	+11,1	28
122,6	+3,5	132,2	134,1	132,2	-	-1,4	125,6	133,3	136,3	+8,5	+2,3	123,1	134,8	+9,5	
422,6	+88,9	300,8	336,8	483,9	+60,9	+43,7	261,1	334,1	336,1	+26,7	+0,6	262,3	336,1	+27,8	
121,7	-5,1	131,9	134,0	123,2	-6,6	-8,1	126,5	136,1	138,8	+9,7	+2,0	126,9	137,4	+8,3	28.1
117,2	-6,8	128,7	128,5	114,9	-10,7	-10,6	123,8	131,4	133,2	+7,8	+1,4	124,2	132,3	+6,5	
622,0	+44,4	501,6	745,3	1065,5	+112,5	+43,0	466,6	660,9	760,4	+63,0	+15,1	439,9	710,7	+61,6	
132,6	+32,6	119,7	126,0	137,8	+15,1	+8,4	112,6	124,7	126,2	+12,1	+1,2	106,9	125,4	+17,3	OK
142,4	+42,0	113,8	121,2	126,8	+11,2	+4,5	106,0	120,6	121,0	+12,0	+0,4	104,1	120,7	+15,9	
106,8	+6,5	136,6	139,1	168,4	+24,2	+21,1	125,1	136,2	140,6	+12,4	+3,2	114,5	138,4	+20,9	
106,8	-1,9	123,8	126,8	140,1	+13,2	+10,5	110,5	123,4	124,0	+12,2	+0,5	108,6	123,7	+13,9	29.1
96,5	+3,2	108,5	104,4	120,6	+11,2	+15,5	99,5	110,3	104,6	+11,9	-5,2	99,0	107,5	+15,6	
144,0	-13,4	186,2	218,0	219,9	+18,1	+0,9	179,6	176,8	202,9	+13,0	+14,8	172,1	189,8	+10,3	
64,1	+6,7	106,4	89,2	89,8	-15,6	+29,8	86,4	93,4	66,7	-22,8	-28,6	90,4	80,1	-11,4	29.3
61,9	+8,4	87,1	63,1	63,9	-26,6	+1,3	61,4	75,6	58,9	-4,1	-22,1	61,9	67,3	+8,7	
72,6	+0,6	183,2	93,4	192,7	+5,2	+106,3	185,5	164,2	97,6	-47,4	-40,6	203,3	130,9	-35,6	
107,6	+3,0	138,6	150,2	148,3	+7,0	-1,3	118,6	134,6	147,9	+24,7	+9,9	110,5	141,2	+27,8	29.4
120,3	+15,6	141,4	164,5	155,2	+9,8	-5,7	128,1	136,9	159,5	+24,5	+16,5	120,1	148,2	+23,4	
78,7	-25,7	132,1	117,5	132,6	+0,4	+12,9	97,0	129,4	121,1	+24,8	-6,4	88,4	125,3	+41,7	
174,3	+14,7	192,9	212,5	219,4	+13,7	+3,2	176,8	184,8	201,2	+13,8	+8,9	166,0	193,0	+16,3	DL
135,9	+0,9	153,1	168,9	166,7	+8,9	-1,3	140,3	144,6	161,2	+14,9	+11,5	136,9	152,9	+11,7	
427,4	+80,3	456,4	500,3	565,4	+23,9	+13,0	416,6	451,2	465,6	+11,8	+3,2	357,1	458,4	+28,4	
485,4	+83,1	440,9	574,1	377,3	-14,4	-34,3	412,4	401,6	497,0	+20,5	+23,8	398,7	449,3	+12,7	30
407,1	+71,0	332,7	424,0	330,7	-15,8	-22,0	363,3	327,8	390,8	+7,8	+19,2	352,8	369,3	+1,8	
861,4	+173,3	672,9	1296,2	601,4	-10,6	-53,6	648,7	766,3	1007,7	+55,3	+33,2	619,2	882,0	+42,4	
100,6	-5,7	129,9	127,9	169,7	+30,6	+32,7	128,3	120,7	127,0	-1,0	+5,2	115,5	123,8	+7,2	31
85,2	-16,4	105,5	110,2	124,2	+17,7	+12,7	102,7	101,7	110,0	+7,1	+8,2	99,0	106,9	+7,0	
267,5	+64,6	379,2	308,9	634,1	+67,2	+106,3	389,3	314,3	300,7	-22,8	-4,3	284,4	307,5	+8,1	
74,2	+10,4	83,2	85,8	96,3	+15,7	+12,2	80,5	82,0	89,2	+10,8	+8,8	79,3	86,6	+7,9	31.2
66,6	+7,4	74,7	77,6	87,2	+16,7	+12,4	73,5	73,8	80,7	+9,8	+9,3	72,9	77,2	+5,9	
213,3	+30,2	239,3	234,9	262,4	+9,7	+11,7	208,4	233,2	245,1	+17,6	+5,1	195,2	239,1	+22,5	
141,3	+33,2	176,4	148,4	307,0	+74,0	+106,8	187,9	155,3	136,0	-27,6	-12,4	147,9	145,7	-1,5	31.6
89,7	-0,3	135,7	133,9	155,0	+14,2	+15,8	116,1	125,6	125,7	+8,3	+0,1	108,2	126,7	+15,1	
1244,2	+368,6	1256,8	534,1	3586,6	+186,2	+573,4	1911,3	942,9	409,8	-78,6	-66,5	1083,8	676,4	-37,6	
264,1	+2,7	301,3	372,7	323,0	+7,2	-13,3	253,8	301,3	351,8	+38,6	+16,8	246,1	326,5	+32,7	32
174,3	-8,8	232,4	310,1	246,9	+6,2	-20,4	180,1	214,9	280,2	+55,6	+30,4	179,7	247,5	+37,7	
489,3	+18,6	504,2	567,1	546,4	+8,4	-1,9	470,7	566,8	562,4	+19,5	+1,2	441,7	559,1	+26,6	
249,6	+30,5	227,4	235,1	244,7	+7,6	+4,1	192,6	228,1	220,1	+14,3	-3,5	187,2	224,1	+19,7	33
202,1	+13,0	185,7	189,7	207,5	+11,7	+9,4	170,7	187,0	179,7	+4,4	-3,9	170,6	183,3	+7,4	
499,8	+94,0	454,1	478,8	444,4	-2,1	-7,2	302,7	451,0	437,1	+44,4	-3,1	276,7	444,1	+60,5	
146,1	+36,4	123,1	182,5	157,6	+28,0	-13,6	133,0	140,5	151,0	+13,5	+7,5	123,6	146,7	+17,9	DM
108,0	+40,4	71,5	110,2	95,7	+33,8	-13,2	85,8	85,6	98,8	+15,2	+15,4	79,9	92,2	+15,4	
349,4	+30,5	399,3	567,9	487,2	+22,0	-14,2	384,8	433,5	429,7	+11,7	-0,9	356,8	431,6	+21,0	
220,3	+8,6	206,7	236,7	274,3	+33,3	+15,9	206,9	222,2	216,1	+5,0	-2,7	200,7	219,1	+9,2	34
133,6	+0,8	126,8	144,0	143,9	+13,5	-0,1	129,7	133,1	136,8	+4,7	+2,0	127,3	134,4	+6,6	
684,1	+18,3	627,0	731,8	969,9	+54,7	+32,5	612,6	698,5	644,6	+5,2	-7,7	592,3	671,5	+13,4	
214,2	+4,6	185,0	230,7	280,9	+44,1	+21,8	203,9	216,3	202,0	-0,9	-6,6	198,8	209,1	+4,7	34.1
76,7	-20,8	68,4	85,2	83,7	+22,4	-1,8	82,2	74,4	76,3	-7,2	+2,6	83,0	75,4	-9,2	
788,6	+20,4	723,8	898,0	1104,1	+52,5	+31,8	712,0	809,1	726,6	+2,1	-10,2	687,5	767,8	+11,7	
85,0	+200,4	65,2	137,9	61,6	+11,6	-55,3	73,1	73,3	97,5	+33,4	+33,0	80,2	85,4	+41,9	35
86,9	+177,6	26,0	82,4	56,1	+115,8	-31,9	49,7	46,6	68,3	+37,4	+48,6	40,8	57,4	+40,3	
75,0	+476,9	212,6	433,5	91,4	-57,0	-78,9	197,9	216,2	253,5	+28,1	+17,3	163,7	234,9	+43,5	
94,0	+2373,7	10,8	204,7	9,0	-16,7	-85,6	84,2	58,6	134,0	+59,1	+128,7	49,3	96,3	+96,3	35.1
116,8	+2386,1	9,7	85,5	9,1	-6,2	-89,4	34,9	34,1	81,4	+133,2	+138,7	25,9	67,7	+122,8	
1,2	+500,0	15,1	690,5	8,3	-45,0	-98,8	285,0	158,4	348,1	+22,1	+119,8	144,6	253,2	+75,1	
652,5	+199,7	2879,2	1226,0	993,9	-65,5	-18,9	915,6	1813,3	892,0	-2,6	-50,8	1424,2	1352,6	-5,0	35.3
.	
123,8	+0,8	134,8	142,5	149,8	+11,1	+5,1	129,5	131,4	134,7	+4,0	+2,5	127,0	133,1	+4,8	36.1
119,0	-1,2	130,4	136,8	142,0	+8,9	+3,8	126,8	126,8	129,0	+1,7	+1,7	124,1	127,9	+3,1	
192,2	+23,6	198,2	223,5	260,9	+31,6	+16,7	178,3	197,7	216,2	+28,5	+9,4	168,1	206,9	+23,1	

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1996
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 5.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAR. 2001 UND APR. 2001 GEGEN VORJAHR	
			2001 APR.	APR. 2000	MAR. 2001	2001 MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	JAN. 2001 BIS APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	154,9	+7,1	-10,3	172,7	+3,2	+9,8	159,5	+10,5	163,8	+5,0
		INLAND	131,6	+2,7	-8,8	144,3	+5,8	+15,3	132,1	+5,9	138,0	+4,3
	AUSLAND	272,8	+19,8	-13,7	316,1	-2,4	-1,1	298,0	+22,3	294,6	+6,7	
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	172,7	+9,4	-10,1	192,1	+3,4	+2,9	182,6	+10,9	182,4	+6,2
		INLAND	151,4	+5,2	-9,3	166,9	-1,8	+9,9	156,9	+4,2	159,2	+1,5
AUSLAND		278,6	+22,8	-12,3	317,5	+19,9	-13,2	310,1	+32,1	298,1	+21,2	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	134,1	+4,0	-9,2	147,7	+1,7	+23,3	130,8	+8,3	140,9	+2,8	
	INLAND	114,0	-1,2	-6,8	122,3	+20,7	+26,7	107,2	+8,3	118,2	+9,0	
	AUSLAND	231,6	+19,0	-14,7	271,6	-24,5	+16,4	246,8	+8,2	251,6	-9,2	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	181,0	+3,7	-16,1	213,1	+6,2	+10,1	194,3	+15,8	197,1	+5,1	
	INLAND	118,9	+2,2	-11,7	147,3	+2,5	+11,4	122,9	+6,2	122,4	+2,3	
	AUSLAND	594,9	+5,8	-19,1	736,3	+11,1	+8,4	669,8	+30,0	665,1	+8,7	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	126,0	+15,6	-11,3	142,0	+6,5	+5,7	134,3	+13,4	134,0	+10,6	
	INLAND	112,8	+7,5	-14,5	131,9	+4,4	+9,6	122,9	+9,0	122,4	+5,9	
	AUSLAND	189,5	+51,5	+0,7	198,2	+14,7	-6,6	201,3	+31,6	196,9	+30,6	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	130,8	+4,3	-20,0	163,4	+5,8	+8,6	148,0	+9,1	147,1	+5,1
		INLAND	121,8	+2,0	-17,3	147,3	+2,1	+8,6	135,2	+5,8	134,6	+2,0
		AUSLAND	180,7	+14,4	-28,4	252,6	+19,8	+8,8	218,8	+22,5	216,6	+17,5
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	144,0	+4,0	-19,0	177,7	+5,7	+10,7	161,7	+9,0	160,9	+5,0
		INLAND	133,2	+2,1	-15,3	157,2	+1,7	+8,0	146,3	+5,9	145,2	+1,8
		AUSLAND	197,9	+11,6	-29,3	280,0	+19,3	+19,3	238,4	+20,2	239,0	+16,0
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	84,4	+6,0	-25,4	113,1	+6,0	-1,2	100,0	+10,0	98,8	+6,0
		INLAND	84,6	+1,7	-26,5	115,1	+4,2	+12,1	99,2	+5,9	99,9	+3,1
		AUSLAND	83,6	+71,5	-13,7	96,7	+29,1	-65,3	107,8	+61,6	90,1	+45,8
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	96,2	-7,9	-11,7	109,0	+7,3	+21,9	97,1	-1,9	102,6	-0,5
		INLAND	95,9	-8,2	-11,6	108,5	+9,7	+22,0	96,0	-1,3	102,2	+0,5
		AUSLAND	98,8	-6,2	-13,2	113,8	-11,0	+20,3	107,9	-6,5	106,3	-8,8
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	215,3	+14,5	-10,6	240,9	+7,8	+21,2	217,9	+8,1	228,1	+10,8
		INLAND	180,8	+12,9	-11,3	203,8	+9,1	+23,4	182,8	+8,9	192,3	+10,8
		AUSLAND	636,1	+20,2	-7,9	692,6	+3,4	+13,3	646,9	+5,3	665,4	+10,8
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	188,7	+7,0	-3,7	175,2	+3,1	+11,8	166,7	+5,8	172,0	+5,0
		INLAND	164,7	+5,2	-3,6	170,8	+3,0	+9,2	164,7	+7,2	167,8	+4,0
		AUSLAND	181,8	+12,8	-4,1	189,6	+3,5	+20,1	173,5	+1,8	186,7	+7,8
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	167,9	+9,5	-5,2	177,2	+4,6	+13,2	167,6	+6,1	172,6	+6,9
		INLAND	163,1	+9,5	-6,1	171,8	+6,0	+9,4	165,8	+9,5	167,5	+7,6
		AUSLAND	177,9	+9,5	-5,8	188,5	+1,9	+21,1	171,4	-0,5	183,2	+6,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	151,1	-2,1	-9,8	167,5	+3,2	+20,1	152,0	-0,3	159,3	+0,6
		INLAND	131,5	-8,7	-15,9	156,3	+9,3	+13,9	142,9	+3,7	143,9	-0,3
		AUSLAND	177,5	+6,8	-2,8	182,6	-3,1	+28,1	164,2	-4,6	180,1	+1,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	187,6	+23,4	-0,5	188,5	+6,0	+6,7	185,9	+12,9	188,1	+14,1
		INLAND	189,7	+24,9	+2,6	184,9	+3,8	+6,4	185,0	+13,8	187,3	+13,4
		AUSLAND	178,8	+17,0	-12,1	203,4	+15,4	+8,0	189,5	+9,9	191,1	+16,2
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	170,4	+2,3	-0,4	171,0	+0,1	+8,9	164,9	+5,4	170,7	+1,1
		INLAND	167,1	-0,4	-1,2	169,2	-1,3	+9,0	163,0	+3,9	168,2	-0,9
		AUSLAND	232,7	+69,9	+14,3	203,6	+27,7	+8,1	201,5	+34,8	218,2	+43,1
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	158,2	+11,0	-6,3	168,8	-0,5	+4,6	165,8	+8,4	163,5	+4,7
		INLAND	129,2	-10,0	-9,4	142,8	-13,8	+4,8	139,7	-7,5	135,9	-12,0
		AUSLAND	240,6	+72,5	-1,1	243,3	+34,1	+4,5	239,9	+51,5	242,0	+50,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	165,5	+11,2	-3,3	171,2	-2,8	+3,5	171,8	+7,5	168,4	+3,6
		INLAND	132,6	-17,4	-6,8	142,0	-22,5	+4,6	141,7	-16,1	137,3	-20,1
		AUSLAND	263,7	+116,3	+1,6	249,6	+59,5	+2,0	252,4	+86,5	251,7	+83,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	150,0	+25,6	-10,7	168,0	+10,7	+11,7	158,2	+17,0	159,0	+17,3
		INLAND	129,2	+21,8	-11,8	146,5	+13,4	+17,6	134,3	+15,4	137,9	+17,2
		AUSLAND	240,3	+35,8	-8,0	261,3	+4,7	-0,4	261,8	+20,5	250,8	+17,6
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	172,5	+17,4	-6,0	183,6	+7,8	+16,9	167,1	+12,7	178,1	+12,3
		INLAND	142,4	+12,2	-5,2	150,2	+2,3	+18,1	137,6	+8,1	146,3	+6,9
		AUSLAND	593,1	+39,1	-8,6	649,2	+30,4	+19,7	578,6	+31,1	621,2	+34,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	173,4	+16,9	-2,3	177,4	+5,0	+15,3	164,7	+10,5	175,4	+10,6
		INLAND	142,3	+12,1	-1,5	144,5	+0,2	+14,8	135,0	+6,6	143,4	+5,8
		AUSLAND	682,5	+36,9	-4,7	716,0	+25,0	+17,2	651,5	+26,1	699,3	+30,6
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND EROEN	INSGESAMT	144,7	+2,3	-5,9	153,8	-3,8	+20,2	138,9	+1,7	149,3	-0,9
		INLAND	128,2	+1,7	-6,2	136,7	-7,4	+20,7	122,1	-1,2	132,5	-3,2
		AUSLAND	294,5	+4,6	-4,6	308,7	+14,3	+16,3	290,4	+14,2	301,6	+9,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	183,7	+3,1	-10,2	204,6	+1,6	+19,6	185,3	+1,9	194,2	+2,4
		INLAND	155,9	+6,9	-11,4	175,9	-1,3	+19,3	158,0	+0,9	165,9	+2,3
		AUSLAND	350,2	-6,6	-7,1	376,8	+11,0	+20,6	349,1	+4,9	363,5	+2,3
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	137,3	-1,5	-13,9	159,4	+3,4	+8,5	148,4	+3,1	148,4	+1,1
		INLAND	125,4	+1,5	-11,1	141,0	-2,3	+7,8	132,9	+0,1	133,2	-0,6
		AUSLAND	229,5	-11,8	-24,0	299,3	+31,0	+11,2	266,6	+17,1	263,4	+8,3

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
MERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	M293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
144,6	+18,1	144,3	162,2	161,0	+11,6	-0,7	138,3	148,4	154,8	+11,9	+4,3	132,0	151,6	+14,8	D
128,1	+14,8	123,6	135,2	132,2	+7,0	-2,2	120,8	126,8	132,1	+9,4	+4,2	118,4	129,4	+11,2	
227,8	+28,8	249,0	298,9	306,4	+23,1	+2,5	226,2	257,8	269,7	+19,2	+4,6	210,4	263,7	+25,3	
157,8	+12,2	167,0	174,6	185,9	+11,3	+6,5	155,9	169,4	174,7	+12,1	+3,1	149,0	172,0	+15,4	VORL.
143,9	+9,3	152,8	155,7	158,7	+3,9	+1,9	144,0	154,4	156,2	+8,5	+1,2	138,7	155,3	+12,0	
226,9	+22,1	237,2	268,8	320,6	+35,2	+19,3	214,9	244,0	266,4	+24,0	+9,2	200,2	255,2	+27,5	
128,9	+29,5	118,1	149,5	129,7	+9,8	-13,2	118,6	124,9	134,6	+19,5	+7,8	111,9	129,8	+16,0	INV.
115,4	+26,4	93,6	116,9	104,9	+12,1	-10,3	98,7	100,1	110,5	+12,0	+10,4	84,3	105,3	+11,7	
194,6	+39,6	237,9	307,9	250,6	+5,3	-18,6	215,2	246,0	252,2	+17,2	+2,5	197,7	249,1	+26,0	
174,5	+15,7	165,6	180,0	198,7	+20,0	+10,4	154,8	170,0	162,8	+5,2	-4,2	151,7	166,4	+9,7	GEBR.
116,3	+7,5	115,5	121,3	124,2	+7,5	+2,4	108,1	113,9	112,6	+4,2	-1,1	107,1	113,3	+5,8	
562,2	+29,4	499,3	571,4	694,7	+39,1	+21,6	465,6	543,4	497,6	+6,9	-8,4	448,6	620,5	+16,0	
109,0	+5,8	121,5	127,1	137,1	+12,8	+7,9	114,9	117,9	127,4	+10,9	+8,1	112,1	122,7	+9,5	VERB.
104,9	+4,2	114,6	117,7	125,5	+9,5	+6,6	109,5	111,9	117,7	+7,5	+5,2	107,8	114,8	+6,5	
131,7	+13,1	160,0	179,2	201,9	+28,2	+12,7	144,8	151,2	181,5	+25,3	+20,0	136,2	166,4	+22,2	
125,4	+6,7	139,0	137,5	153,8	+10,6	+11,9	121,9	135,9	135,6	+11,2	-0,3	121,7	135,7	+11,6	DB
119,4	+8,5	130,6	128,2	139,7	+7,0	+9,0	118,3	127,5	128,5	+8,6	+0,8	117,9	128,0	+8,6	
158,0	+7,2	185,4	188,9	231,4	+24,8	+22,5	141,3	182,0	174,5	+23,5	-4,1	142,6	178,3	+25,0	
138,4	+3,5	151,6	159,4	167,5	+10,5	+5,1	134,5	150,5	151,3	+12,5	+0,5	134,6	150,9	+12,1	17
130,5	+2,6	140,8	148,5	150,8	+7,0	+1,4	130,0	139,6	142,9	+9,9	+2,4	129,9	141,2	+8,7	
177,3	+7,1	205,3	213,8	251,8	+22,6	+17,8	156,7	204,4	193,1	+23,2	-5,5	157,9	198,7	+25,8	
79,6	+31,1	94,6	60,4	105,2	+11,2	+74,2	77,5	84,4	79,9	+3,1	-5,3	76,1	82,2	+8,0	18
83,2	+32,9	97,2	61,8	104,0	+7,0	+68,3	80,3	87,8	81,2	+1,1	-7,5	78,5	84,5	+7,6	
48,7	+9,4	72,7	47,9	115,9	+59,4	+142,0	54,0	55,5	69,3	+28,3	+24,9	55,9	62,4	+11,6	
104,5	+30,3	97,1	106,7	97,4	+0,3	-8,7	92,7	98,3	103,9	+12,1	+5,7	90,5	101,1	+11,7	DC
104,5	+30,3	94,9	105,4	98,0	+1,2	-8,9	92,8	95,8	103,9	+12,0	+8,5	91,0	99,8	+9,7	
105,3	+32,3	118,7	119,8	110,9	-6,6	-7,4	91,4	123,5	104,2	+14,0	-15,6	85,2	113,8	+33,6	
188,1	+9,1	206,0	196,4	218,7	+6,2	+11,4	195,5	211,4	216,5	+10,7	+2,4	185,2	214,0	+15,6	DD
160,2	+6,6	170,3	166,4	183,4	+7,7	+10,2	170,1	176,8	181,6	+6,8	+2,7	159,3	179,2	+12,5	
530,7	+20,1	642,6	564,3	649,8	+1,1	+15,2	505,5	633,9	643,6	+27,3	+1,5	501,2	638,8	+27,5	
157,6	+12,6	157,4	171,2	166,0	+5,5	-3,0	150,0	160,4	167,5	+11,7	+4,4	145,0	163,9	+13,0	DE
156,8	+12,0	152,8	163,3	184,6	+7,9	-2,8	151,6	158,7	163,4	+7,8	+4,3	144,3	160,1	+10,9	
161,2	+14,3	173,8	177,8	170,8	-1,6	-3,9	145,0	172,9	180,8	+24,7	+4,6	147,5	176,8	+19,9	
153,3	+10,1	159,6	169,0	167,5	+4,9	-0,3	146,2	161,4	167,3	+14,4	+9,7	143,8	164,4	+14,3	21
149,0	+6,9	152,2	163,8	165,7	+9,5	+1,8	146,3	155,0	160,9	+10,0	+3,8	141,3	158,0	+11,8	
162,4	+16,8	175,4	178,9	169,2	-3,5	-4,4	146,9	175,0	180,9	+24,0	+3,4	149,1	178,0	+19,4	
154,4	+7,8	151,7	154,4	152,3	+0,4	-1,4	132,8	156,5	155,7	+17,2	-0,5	136,4	156,1	+14,4	21.1
145,6	+1,0	135,2	145,1	146,7	+8,5	+1,1	127,8	144,0	140,5	+9,9	-2,4	126,7	142,3	+12,3	
166,2	+17,0	174,0	166,9	159,8	-8,2	-4,3	139,5	173,5	176,3	+26,4	+1,6	149,5	174,9	+17,0	
152,0	+12,8	168,9	184,1	185,3	+9,7	+0,7	161,9	167,2	180,8	+11,7	+8,2	152,5	174,1	+14,2	21.2
151,9	+12,2	166,5	179,6	183,4	+10,2	+2,1	161,9	164,4	178,0	+9,9	+8,3	153,5	171,2	+11,5	
152,8	+15,9	178,9	202,2	193,0	+7,9	-4,5	161,9	178,8	182,6	+19,0	+7,7	148,2	165,7	+25,3	
166,6	+17,7	153,0	177,8	163,1	+6,6	-8,3	157,9	158,4	167,8	+6,3	+5,9	147,5	163,1	+10,6	22
167,8	+19,4	153,2	177,3	161,6	+5,5	-8,9	159,4	159,2	167,2	+4,9	+5,0	148,8	163,2	+9,7	
145,5	-12,2	150,8	189,7	191,0	+26,7	+0,7	139,3	145,5	179,0	+34,3	+23,0	126,2	162,2	+28,5	
142,5	+23,4	156,4	172,8	168,3	+7,6	-2,6	133,0	158,3	166,2	+25,0	+5,0	129,1	162,3	+25,7	DB
143,5	+32,5	153,5	151,7	143,2	-6,7	-5,6	129,0	154,4	145,5	+12,8	-5,8	125,6	149,9	+19,3	
139,5	+2,7	164,5	232,8	239,6	+45,7	+2,9	144,2	169,5	225,1	+56,1	+32,8	139,0	197,3	+41,9	
148,8	+35,4	163,4	174,9	173,8	+6,4	-0,6	132,2	165,2	168,8	+27,7	+2,2	130,1	167,0	+28,4	24.1
160,5	+56,1	171,6	148,4	144,7	-15,7	-2,5	134,9	170,2	144,2	+6,9	-15,3	132,0	157,2	+19,1	
117,3	-8,9	141,3	246,1	251,9	+78,3	+2,4	124,6	151,7	235,0	+88,6	+54,9	125,0	193,3	+64,6	
119,4	-2,8	140,5	166,8	160,9	+14,5	-3,5	128,8	135,8	158,7	+23,2	+16,9	123,3	147,3	+19,5	24.4
106,1	-4,9	119,8	145,4	136,0	+13,5	-7,1	111,5	118,4	136,7	+22,6	+15,5	108,5	127,6	+17,6	
176,9	+3,0	230,6	255,5	268,9	+16,6	+6,2	203,6	211,3	254,2	+24,9	+20,3	187,2	232,8	+24,4	
146,9	+4,2	148,8	156,7	165,3	+11,1	+5,5	152,1	156,6	165,6	+8,9	+5,7	143,2	161,1	+12,5	DB
126,9	-2,7	127,5	130,9	136,0	+6,7	+3,9	138,2	134,0	139,5	+0,9	+4,1	130,6	136,7	+4,7	
426,4	+47,9	446,1	516,5	573,7	+28,6	+11,1	345,5	472,0	530,3	+53,5	+12,4	319,0	501,2	+57,1	
148,3	+6,2	149,4	156,2	161,8	+8,3	+3,6	152,2	158,5	165,7	+8,9	+4,5	141,9	162,1	+14,2	25.2
126,8	-1,2	126,6	130,0	132,8	+4,7	+2,0	136,5	134,4	139,3	+2,1	+3,6	128,0	136,8	+6,9	
498,4	+53,6	523,0	593,7	641,2	+22,6	+8,9	408,8	563,6	597,3	+46,2	+7,9	369,6	575,5	+65,7	
141,5	-8,9	135,0	147,9	136,9	+1,4	-7,4	155,7	147,2	156,5	+0,5	+6,3	148,9	151,8	+1,9	DI
126,0	-15,6	122,8	131,0	120,1	-2,2	-8,3	147,1	133,1	140,4	-4,6	+5,5	140,3	136,7	-2,6	
281,6	+33,9	245,2	301,2	289,0	+17,9	-4,1	233,1	274,7	302,3	+29,7	+10,0	227,1	288,5	+27,0	
178,1	+2,9	183,0	201,8	185,9	+1,6	-7,9	191,2	191,0	206,1	+7,8	+7,9	178,9	198,6	+11,0	26.1
145,9	-5,3	160,2	171,4	158,7	-0,9	-7,4	171,1	163,8	176,9	+3,4	+8,0	158,0	170,3	+7,8	
370,8	+29,2	319,9	363,8	348,7	+9,0	-9,1	311,9	354,6	380,8	+22,1	+7,4	303,8	367,7	+21,0	
139,4	+13,1	145,5	143,6	152,1	+4,5	+5,9	132,6	146,1	143,9	+8,5	-1,5	130,0	145,0	+11,5	DJ
123,6	+6,3	135,8	133,0	135,4	-0,3	+1,8	124,8	135,0	133,8	+7,2	-0,9	122,6	134,4	+9,6	
257,8	+46,7	217,7	224,0	279,6	+28,4	+24,8	191,4	229,2	220,5	+15,2	-3,8	185,2	224,9	+21,4	

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS-
 5.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	APR. 2001 GEGEN		2001	MAR. 2001 GEGEN		JAN. 2001	VER- AEND. IN %	MAR. 2001	VER- AEND. IN %
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	BIS APR. 2001	GE- GEN VORJAHR	APR. 2001	GE- GEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,5 123,4 200,6	-7,5 -6,9 -8,2	-19,0 -15,2 -26,0	173,4 145,6 271,1	+7,2 -4,2 +38,8	+7,0 -1,2 +26,6	160,6 142,7 223,8	+1,5 -1,5 +9,3	157,0 134,5 235,9	+0,1 -5,6 +14,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,4 114,1 140,6	+0,7 +20,7 -22,2	-7,3 -6,3 -10,7	132,1 120,5 157,5	+16,6 +8,2 +34,2	+11,6 -0,7 +41,0	121,5 118,5 128,0	+1,5 +4,7 -4,3	127,3 117,3 149,1	+8,3 +13,9 -
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	200,0 167,9 614,3	+3,3 -8,1 +88,4	-23,0 -18,7 -34,8	259,9 206,5 942,6	+23,8 +6,4 +134,0	+5,6 +0,8 +22,7	241,4 202,5 742,2	+23,2 +12,2 +94,9	230,0 187,2 778,5	+14,0 -0,6 +113,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,1 126,6 329,3	+3,4 +6,7 -18,9	-9,7 -8,5 -19,0	149,6 138,4 406,3	+0,5 -1,1 +14,6	+9,9 +14,0 -14,8	139,9 127,4 428,3	+4,5 +1,1 +36,2	142,4 132,5 367,8	+1,9 +2,5 -3,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,2 111,9 837,7	+0,9 -0,7 +37,1	-4,4 -4,2 -6,1	123,6 116,8 892,0	-15,9 -18,5 +61,0	+3,7 +8,2 -36,7	118,0 110,3 986,8	-5,3 -8,9 +88,0	120,9 114,4 864,9	-8,4 -10,6 +48,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,4 104,9 184,7	+0,4 -22,6 +84,5	-5,0 -15,3 +16,8	133,0 123,8 158,2	+10,9 +9,6 +14,0	+6,8 +9,8 +1,3	128,6 115,6 164,1	+9,9 +0,2 +34,8	129,7 114,4 171,5	+5,5 -7,9 +43,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,1 100,2 170,8	+14,9 +10,7 +26,3	-15,0 -11,9 -21,7	134,2 113,7 218,2	+8,1 +6,7 +11,6	+8,1 +8,3 +7,6	126,3 109,4 186,4	+12,3 +10,1 +18,1	124,2 107,0 194,5	+11,2 +8,5 +17,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	59,4 55,0 78,5	-0,7 -5,3 +17,5	+16,2 +14,3 +24,2	51,1 48,1 63,2	-56,0 -41,6 -74,6	-59,1 -26,5 -82,4	76,8 58,3 150,5	-14,2 -23,2 +4,7	55,3 51,6 70,9	-37,2 -26,5 -55,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,3 125,1 115,9	+21,2 +10,8 +57,9	-16,2 -19,9 -5,5	146,0 156,2 122,7	-7,9 -9,8 -2,2	+7,7 +17,6 -13,3	133,7 139,4 120,7	+8,7 +8,7 +8,4	134,2 140,7 119,3	+3,4 -1,6 +20,0
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,6 153,6 425,4	+4,1 +6,7 -1,9	-11,2 -14,0 -4,0	213,4 178,6 443,1	-9,9 -3,0 -24,3	-16,1 +5,3 -45,2	216,4 168,9 528,0	+10,8 +8,1 +15,8	201,5 166,1 434,3	-3,8 +1,2 -14,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	370,6 285,5 778,2	-38,7 -46,2 -18,7	-25,8 -37,6 +11,1	499,4 457,5 700,4	-13,2 -9,6 -22,9	+3,4 +2,6 +6,1	458,8 406,4 713,2	-18,6 -21,3 -10,4	435,0 371,5 739,9	-26,9 -28,3 -20,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,9 119,2 267,6	+26,9 +32,7 +7,0	-14,8 -15,3 -12,2	148,9 133,6 304,7	-3,7 +14,3 -43,6	-30,9 +13,0 -74,8	157,0 121,1 524,0	+28,7 +20,5 +52,9	137,9 123,4 286,2	+8,3 +22,1 -27,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILGUNG- U. -SCHALTZEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,3 81,7 288,5	+28,7 +26,1 +44,8	-14,7 -18,0 +7,4	108,2 99,6 266,7	+23,7 +28,7 -2,3	+28,0 +29,0 +22,7	93,1 84,6 248,9	+18,3 +18,8 +15,0	100,3 90,7 276,6	+26,0 +27,6 +17,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,5 128,2 272,3	-2,9 +31,9 -77,4	-14,1 -11,5 -38,0	155,5 144,8 439,3	-33,1 -5,4 -81,2	-73,9 -5,4 -85,6	254,0 143,8 2751,3	+56,5 +17,8 +125,5	144,5 136,5 355,8	-21,9 +8,0 -79,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	321,9 241,0 569,9	+18,7 +26,8 +9,6	+0,7 -0,4 +2,2	319,6 241,9 548,0	-20,3 -28,3 -8,9	-7,1 -9,6 -3,7	336,3 260,0 560,7	+10,1 +12,4 +7,1	320,8 241,5 554,0	-4,6 -8,4 +0,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	226,4 192,3 404,5	-4,5 +0,1 -14,8	-5,9 -3,6 -12,7	240,7 199,4 463,5	-6,0 -1,7 -14,1	+6,7 +5,6 +9,8	229,4 194,4 416,9	+3,4 +7,8 -6,7	233,6 195,9 434,0	-5,3 -0,8 -14,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,7 129,7 351,8	+17,6 +22,7 +8,5	-13,4 +1,6 -33,0	190,2 127,6 524,7	+11,9 +57,5 -18,9	+42,3 +56,2 +27,5	153,3 102,4 425,0	+23,7 +29,1 +17,3	177,5 128,7 438,3	+14,5 +37,8 -9,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	237,7 145,6 730,2	+13,0 +10,6 +15,8	-15,6 -6,9 -23,1	281,6 158,4 949,5	+17,2 +8,4 +26,1	+14,1 +17,3 +11,2	253,9 142,2 650,4	+26,6 +12,1 +43,0	259,7 151,0 839,9	+15,9 +8,4 +21,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	218,1 75,4 814,6	+10,4 +4,6 +12,8	-23,0 -20,4 -24,0	283,3 94,7 1071,5	+21,9 +20,8 +22,3	+15,8 +30,3 +11,2	247,4 77,5 957,2	+33,7 +16,9 +40,6	250,7 65,1 943,1	+16,6 +13,0 +18,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,7 116,8 41,2	+27,1 +38,2 -43,0	-9,0 +12,2 -76,6	115,1 103,9 176,0	+2,8 +259,5 -68,6	+183,5 +165,7 +264,4	70,6 69,6 75,8	+16,1 +73,1 -65,9	109,9 110,3 108,6	+13,1 +94,5 -65,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	5,3 5,3 5,4	-94,2 -85,3 +390,9	-52,7 -61,4 -56,5	11,2 10,9 12,4	+1,8 +22,5 -35,4	-9,7 -15,6 +18,1	7,8 7,9 7,3	-74,5 -77,7 -34,8	8,3 8,1 8,9	-83,8 -86,7 -12,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	389,2 . .	-38,2 . .	-81,2 . .	2073,0 . .	-73,5 . .	+590,8 . .	810,8 . .	-63,8 . .	1231,1 . .	-70,8 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,8 115,9 191,7	+5,6 +5,5 +6,6	-13,3 -12,7 -18,3	139,4 132,8 234,7	+1,5 -0,6 +23,9	+5,7 +6,8 -2,3	131,6 124,9 226,3	+7,3 +5,6 +23,6	130,1 124,4 213,2	+3,9 +2,1 +15,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	M293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				2000	2000				
151,9	+19,2	160,4	150,1	167,2	+4,2	+11,4	139,8	158,8	148,7	+6,4	-6,4	136,2	153,8	+12,9	
132,8	+13,9	148,8	136,4	149,1	+0,2	+9,3	129,2	145,2	135,6	+5,0	-6,6	126,9	140,4	+10,6	27
218,5	+32,2	200,2	198,9	231,6	+15,7	+16,4	176,3	205,8	194,5	+10,3	-5,5	167,9	200,2	+19,2	
121,6	+13,2	119,1	111,8	121,2	+1,8	+8,4	111,9	120,6	111,8	-0,1	-7,3	111,5	116,2	+4,2	27.1
94,5	+2,1	119,5	110,9	120,0	+0,4	+8,2	104,4	115,2	109,5	+4,9	-4,9	106,2	112,3	+5,7	
180,8	+29,2	118,1	113,6	123,7	+4,7	+8,9	128,2	132,2	116,7	-9,0	-11,7	123,2	124,5	+1,1	
193,7	+24,6	196,6	218,2	255,2	+29,8	+17,0	169,0	196,2	204,4	+20,9	+4,2	165,8	200,3	+20,8	27.5
182,7	+33,3	179,8	202,2	214,0	+19,0	+5,8	158,5	182,3	190,9	+20,4	+4,7	153,8	186,6	+21,3	
326,0	-13,2	399,2	442,1	784,8	+98,6	+77,5	294,8	363,0	385,4	+30,7	+6,2	309,8	374,2	+20,8	
130,6	+8,6	134,8	139,0	141,5	+4,9	+1,8	127,5	137,1	140,5	+10,2	+2,5	125,6	138,8	+10,5	28
118,6	+2,1	128,5	131,1	127,6	-0,7	-2,7	122,3	129,2	132,7	+8,5	+2,7	120,2	131,0	+9,0	
406,1	+89,0	283,9	318,8	461,3	+62,5	+44,7	248,7	317,7	318,8	+28,2	+0,3	260,7	318,2	+26,9	
117,1	-6,2	127,1	132,2	117,9	-7,2	-10,8	122,7	180,9	134,9	+9,9	+3,1	123,2	132,9	+7,9	28.1
112,7	-7,7	129,8	125,8	109,8	-11,3	-13,4	119,7	126,3	129,5	+8,2	+2,5	120,4	127,9	+8,2	
611,1	+41,8	496,1	727,8	1036,4	+108,9	+42,4	465,8	651,3	742,8	+69,5	+14,0	439,7	697,1	+68,5	
125,9	+31,3	114,1	119,1	129,4	+13,4	+8,6	107,8	118,6	119,4	+10,8	+0,7	102,5	119,0	+16,1	DK
136,3	+40,6	108,7	114,9	119,1	+9,6	+3,7	103,5	114,7	114,8	+10,9	+0,1	99,9	114,8	+14,9	
100,1	+5,1	128,9	130,6	157,2	+22,0	+20,4	119,8	129,1	132,2	+10,5	+2,4	109,6	130,6	+19,2	
99,3	-3,0	116,8	118,7	130,3	+11,6	+9,8	104,7	116,1	116,1	+10,9	-	103,0	116,1	+12,7	29.1
90,5	+2,3	102,4	98,0	112,4	+9,8	+14,7	86,6	103,8	98,2	+10,8	-5,4	88,2	101,0	+14,5	
135,2	-14,8	175,6	203,6	203,6	+15,9	-	170,1	166,2	189,6	+11,5	+14,1	163,3	177,9	+8,9	
59,8	+4,7	99,4	64,0	82,6	-16,9	+29,1	81,2	87,2	61,9	-23,8	-29,0	85,2	74,6	-12,4	29.3
58,1	+6,8	81,8	58,7	59,4	-27,4	+1,2	57,9	71,0	55,0	-5,0	-22,5	58,6	63,0	+7,5	
66,8	-1,5	169,3	85,4	174,5	+3,1	+104,3	173,3	151,4	89,5	-48,4	-40,9	190,3	120,4	-36,7	
100,9	+1,8	130,4	139,8	137,5	+5,4	-1,6	112,1	126,4	137,9	+23,0	+9,1	104,6	132,1	+26,3	29.4
112,9	+14,6	133,2	153,4	144,1	+8,2	-6,1	121,1	128,7	149,1	+23,1	+15,8	113,8	136,9	+22,1	
73,4	-26,8	123,9	108,7	122,2	-1,4	+12,4	91,4	121,0	112,2	+22,8	-7,3	83,6	116,6	+39,5	
182,1	+16,6	200,2	222,8	225,9	+12,5	+1,1	183,8	191,4	210,4	+14,5	+9,9	172,3	200,9	+16,6	DL
144,0	+3,7	160,4	179,3	174,0	+8,5	-3,0	147,4	150,9	170,4	+15,6	+12,9	143,2	160,6	+12,2	
493,8	+60,1	463,4	508,8	562,2	+21,3	+10,3	422,7	459,4	474,5	+12,3	+3,3	363,3	467,0	+28,5	
604,3	+104,8	550,1	722,2	487,9	-11,3	-32,4	509,5	496,7	629,8	+23,4	+26,6	482,5	562,7	+16,6	30
530,8	+85,5	509,9	566,0	445,4	-12,6	-21,3	467,5	423,9	520,8	+11,4	+22,9	442,6	472,4	+6,7	
957,1	+182,5	742,8	1469,7	691,6	-6,9	-52,9	710,7	845,3	1146,8	+61,2	+35,5	673,9	995,5	+47,7	
100,0	-7,7	129,4	127,1	167,1	+29,1	+31,5	129,0	120,1	126,2	-2,2	+5,1	116,5	123,1	+5,7	31
85,3	-17,9	105,5	110,2	123,7	+17,9	+12,3	104,1	101,7	109,8	+5,5	+8,0	100,5	105,8	+5,3	
250,2	+63,4	373,3	300,3	609,4	+63,2	+102,9	383,0	307,9	292,8	-23,6	-4,9	279,6	300,3	+7,4	
71,7	+7,3	81,1	83,8	93,4	+15,2	+11,5	79,3	79,5	86,3	+8,8	+8,6	78,3	82,9	+5,9	31.2
64,8	+4,5	73,3	76,8	85,6	+16,8	+11,5	73,0	72,1	78,9	+8,1	+8,4	72,7	75,5	+3,9	
197,9	+28,5	222,5	212,6	236,3	+6,2	+11,1	194,7	215,6	222,1	+14,1	+3,0	182,8	218,8	+19,7	
137,5	+33,1	170,5	143,3	294,1	+72,5	+105,2	183,5	150,4	131,6	-28,3	-12,5	144,4	141,0	-2,4	31.6
87,2	-0,5	130,7	129,7	148,9	+13,9	+14,8	113,0	121,5	122,0	+8,0	+0,4	106,6	121,7	+14,2	
1204,7	+380,9	1225,3	504,8	3577,8	+192,0	+606,7	1901,1	914,4	386,7	-79,7	-57,7	1072,4	650,8	-39,3	
271,3	+5,2	318,8	396,3	341,0	+7,6	-13,7	265,1	318,6	372,9	+40,7	+17,0	256,5	345,8	+34,8	32
190,0	-4,6	245,2	336,6	266,3	+8,6	-20,9	198,9	229,9	302,9	+60,3	+31,8	187,3	266,4	+42,2	
510,8	+18,6	528,0	568,4	561,0	+6,3	-1,3	489,6	580,1	578,9	+18,2	-0,2	460,3	579,5	+25,9	
237,1	+29,0	216,8	221,8	230,4	+8,3	+3,9	183,9	217,1	207,7	+12,9	-4,3	179,2	212,4	+18,5	33
192,1	+11,9	176,4	178,3	195,0	+10,5	+9,4	163,7	177,4	169,0	+3,2	-4,7	162,9	173,2	+6,4	
474,7	+90,6	437,6	455,5	421,0	-3,8	-7,6	292,6	432,7	416,1	+42,2	-3,8	267,5	424,4	+58,7	
140,1	+35,1	118,4	174,2	149,5	+26,3	-14,2	128,2	134,6	144,4	+12,6	+7,3	119,4	139,5	+16,8	DM
105,7	+40,0	70,5	107,5	93,3	+32,3	-13,2	84,0	84,1	96,5	+14,9	+14,7	78,9	90,9	+15,3	
324,3	+27,9	375,0	530,0	449,3	+19,8	-15,2	363,9	405,1	399,6	+9,8	-1,4	338,5	402,3	+18,8	
210,3	+7,3	197,2	224,6	259,3	+31,5	+15,4	197,8	212,1	206,5	+3,9	-3,1	193,4	208,8	+8,0	34
131,6	+1,2	125,2	141,4	141,0	+12,6	-0,3	127,5	131,2	133,6	+4,8	+1,8	125,2	132,4	+5,8	
631,4	+15,4	582,2	669,1	890,4	+52,9	+33,1	573,8	644,7	590,1	+2,8	-8,5	557,8	617,4	+10,7	
197,6	+2,1	180,8	211,0	257,1	+42,2	+21,8	190,7	199,6	184,8	-3,1	-7,4	197,9	192,2	+2,3	34.1
72,1	-21,8	64,3	79,8	78,2	+21,6	-2,0	77,6	70,0	71,5	-7,9	+2,1	76,6	70,7	-10,1	
722,0	+17,1	667,2	759,2	1004,7	+50,6	+32,3	663,1	741,1	658,1	-0,8	-11,2	644,2	699,6	+8,6	
82,4	+196,4	53,6	132,7	59,2	+10,4	-55,4	70,9	71,0	94,0	+32,6	+32,4	58,5	82,5	+41,0	35
84,4	+175,8	25,5	79,6	54,0	+111,8	-32,2	48,3	45,4	86,0	+36,6	+45,4	39,8	55,7	+39,9	
72,3	+478,4	205,0	415,9	87,3	-57,4	-79,0	191,7	208,4	243,4	+27,0	+16,6	158,6	225,9	+42,4	
91,1	+2362,2	10,4	196,9	8,6	-17,3	-95,6	81,7	56,6	129,1	+58,0	+128,1	47,8	92,8	+94,1	35.1
113,3	+2363,0	9,4	82,7	8,8	-6,4	-89,4	33,9	33,0	78,8	+132,4	+138,8	25,2	55,9	+121,8	
1,1	+450,0	14,6	660,5	7,9	-45,9	-88,8	275,3	152,1	333,0	+21,0	+118,9	139,7	242,5	+73,6	
629,7	+198,0	2777,7	1181,1	951,3	-65,8	-19,5	887,4	1749,3	859,3	-3,2	-60,9	1380,5	1304,3	-5,5	35.3
.	
114,4	-0,9	125,4	130,0	135,2	+7,8	+4,0	121,3	121,8	123,3	+1,6	+1,2	119,2	122,5	+2,8	36.1
109,9	-3,0	121,1	124,5	127,9	+5,6	+2,7	118,6	117,4	117,8	-0,7	+0,9	116,5	117,6	+0,9	
178,9	+22,8	186,3	208,4	240,5	+29,1	+15,4	158,9	185,2	201,6	+26,9	+8,9	158,7	193,4	+21,9	

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST
5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1995 = 100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
HERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	159,6	+9,2	164,7	+1,3	168,5	+0,9
		INLAND	134,3	+4,6	134,8	-1,7	137,7	+0,5
		AUSLAND	286,5	+22,2	316,7	+10,1	322,1	+1,7
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	175,3	+11,9	186,2	+1,8	189,7	+1,0
		INLAND	152,3	+7,4	160,3	+2,8	161,1	+0,3
		AUSLAND	287,4	+25,9	308,3	-0,5	322,4	+2,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	139,3	+5,9	139,6	+2,1	142,1	+0,6
		INLAND	117,5	+0,3	109,3	-9,0	114,7	+0,8
		AUSLAND	245,2	+21,4	288,1	+33,2	275,1	+0,5
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	194,9	+5,4	194,1	-3,8	202,6	+1,8
		INLAND	126,2	+4,0	125,5	-1,0	127,2	+1,2
		AUSLAND	651,7	+7,0	659,1	-5,3	708,0	+2,1
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	132,9	+18,7	143,0	+3,8	142,6	+1,2
		INLAND	118,6	+10,4	127,3	+0,5	128,4	+0,9
		AUSLAND	212,3	+54,1	230,0	+15,9	221,0	+2,2
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	132,5	+5,9	141,4	-2,1	145,6	+0,5
		INLAND	123,3	+3,4	131,1	-0,9	134,0	+0,2
		AUSLAND	189,6	+16,9	197,8	-6,7	210,3	+1,5
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	145,6	+5,9	155,5	-2,0	160,9	+0,4
		INLAND	134,5	+3,7	143,3	-0,1	147,0	+0,1
		AUSLAND	201,2	+14,2	215,7	-8,6	230,6	+1,3
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	86,1	+6,0	92,2	-0,9	91,6	+1,0
		INLAND	86,4	+1,8	91,8	-2,7	91,1	+0,6
		AUSLAND	84,2	+71,8	93,5	+18,2	89,4	+4,0
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	101,4	-5,3	101,2	-4,8	103,4	-0,4
		INLAND	100,6	-6,2	99,7	-5,7	102,3	-0,4
		AUSLAND	108,5	+2,3	116,5	+5,7	112,9	-1,3
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	211,4	+14,8	228,3	+1,6	222,2	+0,3
		INLAND	174,4	+12,4	187,8	-0,2	184,4	+0,5
		AUSLAND	665,0	+22,6	721,2	+6,8	686,5	-0,4
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	173,1	+10,8	175,0	+0,7	177,4	+0,4
		INLAND	169,8	+9,3	172,5	+1,4	175,2	+0,6
		AUSLAND	184,2	+15,8	183,7	+0,4	184,2	-0,5
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	171,7	+15,0	176,3	-0,1	179,0	+0,4
		INLAND	167,5	+16,2	173,8	+0,8	177,0	+0,9
		AUSLAND	180,6	+12,7	181,4	-0,2	182,5	-0,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	151,5	+1,8	150,2	-6,9	158,8	-0,9
		INLAND	130,8	-4,7	132,5	-13,1	147,6	-0,4
		AUSLAND	179,5	+9,3	173,5	+1,4	173,1	-1,6
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	195,5	+30,4	207,1	+7,7	202,4	+1,6
		INLAND	188,4	+32,4	208,7	+10,4	201,7	+1,7
		AUSLAND	183,5	+22,3	202,5	-1,4	205,9	+1,1
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	176,0	+3,3	173,7	+3,4	174,4	+0,4
		INLAND	173,1	+0,8	171,7	+3,1	172,8	+0,9
		AUSLAND	230,6	+59,0	215,7	+9,5	205,7	+2,5
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	164,8	+17,7	176,2	+6,5	175,8	+0,1
		INLAND	132,3	-4,6	138,7	+3,1	140,5	-1,4
		AUSLAND	257,3	+78,9	281,1	+10,5	276,2	+2,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	171,7	+20,2	182,0	+9,5	179,7	-0,1
		INLAND	134,0	-11,3	135,2	+6,3	134,1	-2,4
		AUSLAND	272,9	+124,8	303,7	+12,2	300,2	+3,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	163,7	+30,2	179,8	+5,1	179,2	+1,0
		INLAND	140,9	+26,5	152,4	+1,2	153,0	+1,0
		AUSLAND	261,9	+39,6	294,6	+13,5	288,9	+1,0
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	174,7	+19,7	182,9	+3,2	180,3	+1,3
		INLAND	143,7	+14,2	150,5	+3,0	148,4	+1,2
		AUSLAND	606,8	+42,4	631,4	+3,5	621,7	+1,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	175,8	+19,3	182,7	+4,5	179,0	+1,1
		INLAND	143,6	+14,1	149,3	+4,0	146,8	+0,9
		AUSLAND	703,5	+40,6	726,5	+5,6	705,2	+1,8
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	145,1	+5,7	151,1	+1,1	152,8	+0,5
		INLAND	124,5	+3,8	131,1	+1,4	132,5	+0,5
		AUSLAND	309,2	+9,1	311,4	-1,2	320,0	-0,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	181,7	+8,1	195,1	-0,9	197,1	+0,2
		INLAND	150,6	+12,0	167,2	+1,1	166,7	+0,6
		AUSLAND	368,2	-0,4	366,6	-5,5	381,9	-0,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	141,8	-0,8	148,1	-3,9	154,0	+0,1
		INLAND	129,6	+2,2	137,8	+0,8	139,4	-0,1
		AUSLAND	231,7	-11,1	224,0	-19,9	260,3	+0,9

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST
5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			APR.		APR.		APR.	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,0 126,6 201,0	-6,5 -5,5 -7,7	150,6 136,8 196,4	-10,1 -3,1 -22,6	182,3 143,4 222,7	0 -0,3 +0,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,6 106,2 134,9	-0,9 +19,0 -23,5	113,4 119,0 102,4	-9,6 +3,1 -30,2	119,1 118,1 121,2	+0,4 +0,8 -0,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	205,8 176,1 589,2	+4,4 -5,9 +85,3	216,0 187,5 626,5	-10,8 -6,7 -17,5	242,7 205,1 690,2	+1,4 -0,1 +6,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,3 131,3 347,6	+3,8 +7,1 -17,7	146,1 136,1 324,4	+1,2 +3,0 -13,2	148,1 137,1 392,0	+0,2 +0,1 +0,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,5 117,0 861,3	+1,5 -0,2 +38,5	132,2 124,8 930,7	+9,7 +10,3 -1,4	130,7 122,4 1000,4	-0,9 -1,3 +2,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,2 111,8 198,6	+2,0 -21,5 +87,7	133,0 106,4 211,4	-0,7 -13,9 +29,9	135,8 118,6 185,4	+0,7 -0,8 +3,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,4 108,0 186,0	+16,6 +11,9 +29,2	136,6 117,2 214,0	+1,8 +1,6 +0,1	136,3 117,0 216,1	+1,0 +0,9 +1,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,4 59,2 86,2	+0,5 -4,4 +18,7	80,6 61,8 164,0	+60,6 +34,3 +156,7	76,6 55,6 161,2	+1,9 -1,9 +7,8
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,6 135,4 126,3	+23,2 +12,6 +60,5	154,0 155,8 151,4	+12,8 +11,4 +18,7	150,2 154,9 139,5	0 -0,3 +0,9
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	185,1 148,9 422,2	+6,2 +9,6 -1,2	202,3 160,3 466,0	+8,4 +6,2 +16,3	208,7 161,2 489,1	+0,9 +0,3 +0,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	296,0 216,4 679,0	-39,0 -46,8 -21,2	312,3 230,3 699,3	-6,1 -17,1 +14,6	338,9 260,7 704,1	-5,9 -5,4 -6,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,1 113,3 279,2	+27,3 +33,0 +8,4	150,0 126,1 370,2	+9,6 +3,0 +45,3	154,4 124,8 413,2	+3,4 +2,0 +6,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,5 83,3 318,2	+28,7 +25,1 +49,2	103,1 91,6 315,8	+1,9 -1,2 +22,9	100,6 90,6 284,3	+1,8 +1,8 +2,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,8 132,9 296,5	-1,8 +33,3 -76,2	189,6 150,8 579,7	+22,7 +14,9 +319,5	197,5 146,9 1364,5	+6,4 +2,3 +16,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	302,7 221,2 542,3	+19,1 +26,9 +10,8	337,6 263,6 584,4	+20,1 +27,1 +10,7	336,1 264,1 580,3	-0,7 -1,0 -0,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	241,6 206,0 431,4	-3,2 +1,4 -13,7	221,2 190,4 384,3	+0,3 +0,2 -1,2	228,1 195,2 404,7	+0,1 +0,8 -2,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	173,2 133,8 383,1	+18,5 +23,9 +9,6	172,6 117,9 468,0	+0,7 -6,9 +16,9	176,4 118,2 484,6	+2,5 +3,3 +1,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	251,0 148,6 797,8	+13,9 +11,2 +16,6	257,1 150,5 842,7	-4,6 +1,9 -7,5	269,5 150,8 907,1	+2,5 +1,7 +2,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	239,0 81,0 898,7	+11,6 +5,6 +14,0	251,6 84,4 955,0	-8,8 -10,5 -7,3	270,1 88,7 1029,2	+3,1 +3,1 +2,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,1 121,5 43,1	+28,4 +39,8 -42,5	105,0 93,7 171,1	+14,4 -15,3 +1216,2	99,7 92,3 145,2	+2,6 +5,7 -7,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	5,6 5,5 5,7	-94,0 -95,3 +375,0	24,8 18,3 201,9	-66,9 -48,3 +28,8	61,5 22,1 230,0	-7,4 -21,6 -0,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	406,2 . .	-37,7 . .	817,9 . .	-27,2 . .	259,1 . .	-25,4 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,9 129,7 209,3	+9,0 +9,0 +8,9	141,9 136,0 226,5	-0,3 +0,6 -7,1	144,1 137,2 243,8	+0,9 +0,9 +1,3

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 4/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST
5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1995 = 100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			APR.		APR.		APR.	
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	154,9	+7,1	160,0	+1,5	163,3	+0,7
		INLAND	131,6	+2,7	132,3	-1,5	134,9	+0,3
		AUSLAND	272,8	+19,8	301,6	+10,4	306,0	+1,6
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	172,7	+9,4	183,4	+2,2	186,9	+0,8
		INLAND	151,4	+5,2	159,4	+3,3	159,3	+0,2
		AUSLAND	278,6	+22,8	298,5	-0,4	310,9	+2,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	134,1	+4,0	134,6	+2,0	137,4	+0,5
		INLAND	114,0	-1,2	106,3	-9,2	112,0	+0,6
		AUSLAND	231,6	+19,0	273,0	+34,2	260,3	+0,3
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	181,0	+3,7	180,2	-3,7	188,0	+1,7
		INLAND	118,9	+2,2	118,3	-1,1	119,9	+1,0
		AUSLAND	594,9	+5,8	601,2	-5,1	645,2	+2,0
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	126,0	+15,6	135,7	+3,5	135,6	+1,0
		INLAND	112,8	+7,5	121,4	+0,3	122,7	+0,7
		AUSLAND	199,5	+51,5	215,9	+16,1	206,9	+2,1
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	130,8	+4,3	139,9	-1,9	143,9	+0,3
		INLAND	121,8	+2,0	129,8	-0,7	132,6	+0,1
		AUSLAND	180,7	+14,4	195,2	-6,5	207,0	+1,3
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	144,0	+4,0	154,1	-1,7	159,3	+0,3
		INLAND	133,2	+2,1	142,2	+0,1	145,8	0
		AUSLAND	197,9	+11,6	212,9	-8,2	226,8	+1,1
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	84,4	+6,0	90,4	-0,9	89,9	+1,0
		INLAND	84,6	+1,7	89,8	-2,7	89,2	+0,6
		AUSLAND	83,5	+71,5	92,9	+17,9	89,0	+4,0
0C	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	96,2	-7,9	96,1	-5,0	98,3	-0,7
		INLAND	95,9	-8,2	95,1	-5,8	97,7	-0,6
		AUSLAND	98,8	-6,2	106,8	+6,0	103,7	-2,3
0D	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	215,3	+14,5	232,8	+1,9	226,2	+0,3
		INLAND	160,8	+12,9	194,8	+0,3	190,9	+0,6
		AUSLAND	638,1	+20,2	695,4	+7,3	659,3	-0,6
0E	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	168,7	+7,0	169,5	+0,8	170,7	+0,2
		INLAND	164,7	+5,2	165,5	+1,5	168,2	+0,4
		AUSLAND	181,8	+12,8	179,8	+1,0	178,3	-0,4
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	167,9	+9,5	170,8	+0,2	171,8	+0,2
		INLAND	163,1	+9,5	167,9	+1,1	169,4	+0,6
		AUSLAND	177,9	+9,5	177,0	+0,3	176,1	-0,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	151,1	-2,1	147,0	-6,5	152,8	-0,9
		INLAND	131,5	-9,7	130,2	-12,4	142,2	-0,6
		AUSLAND	177,5	+6,8	169,6	+2,5	166,2	-1,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	187,6	+23,4	198,0	+7,9	194,0	+1,3
		INLAND	189,7	+24,9	199,7	+10,8	192,2	+1,4
		AUSLAND	178,8	+17,0	197,4	-1,5	200,9	+0,9
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	170,4	+2,3	168,0	+3,3	168,8	+0,4
		INLAND	167,1	-0,4	165,7	+3,1	166,7	+0,2
		AUSLAND	232,7	+69,9	217,3	+10,0	207,3	+2,6
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	158,2	+11,0	169,4	+7,3	167,8	-0,4
		INLAND	129,2	-10,0	135,8	+4,5	136,0	-2,0
		AUSLAND	240,6	+72,5	263,4	+10,3	258,4	+2,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	165,5	+11,2	175,7	+10,8	171,3	-0,6
		INLAND	132,6	-17,4	134,1	+8,7	130,1	-3,3
		AUSLAND	263,7	+116,3	283,4	+12,0	279,6	+2,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	150,0	+25,6	165,1	+5,3	164,6	+0,7
		INLAND	129,2	+21,8	140,1	+1,4	140,7	+0,6
		AUSLAND	240,3	+36,8	270,5	+13,3	265,2	+0,9
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	172,5	+17,4	180,6	+3,2	178,1	+1,3
		INLAND	142,4	+12,2	149,0	+3,0	147,0	+1,1
		AUSLAND	593,1	+39,1	618,1	+3,6	609,3	+1,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	173,4	+16,9	180,2	+4,5	176,6	+1,0
		INLAND	142,3	+12,1	147,9	+4,2	145,3	+0,8
		AUSLAND	682,5	+36,9	705,9	+5,7	685,4	+1,6
0I	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	144,7	+2,3	150,7	+0,6	153,1	+0,1
		INLAND	128,2	+1,7	134,8	+1,4	136,3	+0,3
		AUSLAND	294,5	+4,6	296,2	-1,9	305,9	-0,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	183,7	+3,1	197,3	-0,9	199,6	-0,2
		INLAND	155,9	+6,9	172,6	+1,3	172,2	+0,3
		AUSLAND	350,2	-5,6	348,2	-6,6	365,9	-1,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	137,3	-1,5	143,3	-3,6	148,2	+0,2
		INLAND	125,4	+1,5	133,6	+1,1	134,5	-0,1
		AUSLAND	227,5	-11,8	218,6	-20,2	251,8	+1,2

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST
5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBWERE
1995 = 100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			APR.		APR.		APR.	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,5 123,4 200,6	-7,5 -6,9 -8,2	146,4 133,2 194,5	-9,6 -2,3 -22,8	155,6 138,0 216,6	+0,3 -0,1 +1,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,4 114,1 140,6	+0,7 +20,7 -22,2	119,2 125,3 106,8	-7,8 +5,1 -29,2	121,7 121,4 122,4	+1,2 +1,3 +0,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	200,0 167,9 614,3	+3,3 -8,1 +88,4	209,4 178,3 648,3	-10,4 -6,5 -16,9	233,0 194,5 695,7	+1,3 -0,4 +7,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,1 126,6 329,3	+3,4 +6,7 -18,9	140,8 133,4 305,5	+1,0 +2,9 -14,5	142,9 132,5 372,3	+0,1 0 +0,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,2 111,9 837,7	+0,9 -0,7 +37,1	126,7 119,6 905,9	+9,3 +10,1 -1,2	125,7 117,6 973,0	-1,0 -1,4 +2,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,4 104,9 184,7	+0,4 -22,5 +84,5	124,5 99,0 197,1	-0,8 -14,7 +30,1	127,3 111,0 172,7	+0,6 -1,0 +3,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,1 100,2 170,8	+14,9 +10,7 +26,3	126,7 109,1 197,0	+1,9 +1,8 +0,1	126,4 108,8 199,1	+0,9 +0,7 +0,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	59,4 55,0 78,5	-0,7 -5,3 +17,5	74,4 57,4 150,2	+61,0 +34,7 +169,9	70,5 51,6 146,7	+1,7 -2,1 +7,9
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,3 125,1 115,9	+21,2 +10,8 +57,9	142,6 144,5 139,5	+13,0 +11,8 +19,0	138,9 143,6 128,2	-0,1 -0,4 +0,8
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,6 153,6 425,4	+4,1 +6,7 -1,9	207,2 165,6 470,4	+7,6 +5,2 +16,9	214,3 167,5 493,0	+0,7 +0,1 +0,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	370,6 265,5 778,2	-38,7 -46,2 -18,7	390,5 302,4 805,9	-8,7 -18,8 +13,5	430,7 350,4 816,6	-5,3 -4,9 -6,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,9 113,2 267,6	+26,9 +32,7 +7,0	148,7 125,9 357,1	+9,5 +2,9 +47,3	152,9 124,6 397,6	+3,4 +2,0 +5,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,3 81,7 286,5	+28,7 +26,1 +44,8	99,9 90,1 283,2	+1,8 -1,0 +23,4	97,5 89,0 254,4	+1,9 +1,9 +1,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,5 128,2 272,3	-2,9 +31,9 -77,4	162,8 145,2 565,0	+22,8 +13,7 +383,9	190,0 141,6 1315,2	+6,4 +2,2 +16,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	321,9 241,0 559,9	+18,7 +26,8 +9,6	357,0 274,1 600,8	+19,4 +26,4 +11,9	358,1 276,1 593,3	-0,8 -0,9 -0,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	226,4 192,3 404,6	-4,5 +0,1 -14,8	207,0 178,0 362,4	0 -0,1 -0,8	213,7 182,7 381,3	-0,1 +0,7 -2,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,7 129,7 351,8	+17,6 +22,7 +8,5	164,0 114,3 432,8	+1,0 -6,8 +18,4	167,4 114,7 446,6	+2,4 +3,1 +1,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	237,7 145,6 730,2	+13,0 +10,6 +15,6	243,0 147,4 770,7	-4,4 +2,1 -7,5	254,3 147,6 829,2	+2,4 +1,6 +2,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	218,1 75,4 814,6	+10,4 +4,6 +12,8	229,5 78,6 865,4	-9,0 -10,7 -7,4	246,4 82,7 931,9	+3,1 +3,1 +2,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,7 116,6 41,2	+27,1 +38,2 -43,0	100,9 89,6 164,5	+14,4 -15,6 +1066,7	96,2 88,6 138,9	+2,4 +5,7 -7,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	5,3 5,3 5,4	-94,2 -95,3 +390,9	23,8 17,8 194,4	-57,0 -48,1 +28,9	59,3 21,4 220,9	-7,5 -21,6 -0,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	389,2 . .	-38,2 . .	786,7 . .	-30,3 . .	234,0 . .	-27,3 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,8 115,9 191,7	+5,8 +5,5 +6,6	127,3 121,7 208,1	-0,4 +0,5 -7,3	129,3 122,8 224,3	+0,6 +0,6 +1,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 4/2001

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 APR.	APR. 2000	MAR. 2001	2001 MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	JAN. 2001 BIS APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	MAR. 2001 UND APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	166,1	+12,8	-11,4	187,4	+8,7	+14,3	170,0	+13,9	176,8	+10,6
		INLAND	138,3	+11,3	-9,9	153,5	+5,6	+14,5	139,8	+10,0	145,9	+8,2
		AUSLAND	313,6	+16,5	-14,7	367,8	+16,3	+13,9	330,7	+23,9	340,7	+16,4
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	177,2	+11,9	-10,2	197,9	+10,0	+12,8	182,6	+14,1	187,3	+10,9
		INLAND	155,5	+12,1	-9,4	171,6	+4,4	+12,5	159,9	+11,4	163,6	+7,9
		AUSLAND	287,8	+11,0	-12,6	328,9	+28,8	+13,4	301,8	+22,2	308,4	+19,9
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	149,6	+12,6	-12,3	170,5	+5,1	+16,9	150,0	+11,1	160,1	+8,5
		INLAND	119,8	+8,4	-9,8	132,8	+7,1	+17,2	117,6	+6,9	126,9	+7,7
		AUSLAND	306,5	+21,9	-17,1	369,7	+1,6	+16,3	320,9	+20,1	338,1	+9,9
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	194,4	+15,6	-16,4	232,5	+14,1	+17,4	205,9	+22,0	213,5	+14,8
		INLAND	126,5	+12,8	-14,7	148,3	+7,2	+21,8	128,8	+9,9	137,4	+9,7
		AUSLAND	640,6	+19,5	-18,5	786,6	+24,1	+12,3	708,4	+40,5	713,1	+22,0
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	131,9	+20,6	-8,3	143,8	+11,2	+7,9	136,9	+16,9	137,9	+15,5
		INLAND	120,4	+17,2	-10,3	134,3	+8,9	+10,0	125,8	+13,8	127,4	+12,7
		AUSLAND	201,3	+34,4	+0,3	200,7	+20,9	+0,1	203,4	+29,7	201,0	+27,3
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	134,1	+12,3	-14,9	157,6	+7,7	+13,8	144,7	+11,5	145,9	+9,8
		INLAND	123,4	+10,0	-13,9	143,3	+3,6	+13,9	131,8	+7,2	133,4	+6,5
		AUSLAND	193,8	+22,0	-18,2	237,0	+24,6	+13,4	216,1	+29,3	215,4	+23,4
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	151,5	+12,7	-11,6	171,4	+6,0	+12,1	160,1	+11,7	161,5	+9,0
		INLAND	138,4	+10,2	-10,0	153,8	+1,1	+11,0	144,7	+7,1	146,1	+5,2
		AUSLAND	216,7	+21,7	-16,3	269,0	+23,9	+15,8	236,5	+28,5	237,9	+22,9
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	72,6	+10,0	-33,2	108,7	+18,7	+24,2	80,0	+9,9	90,7	+15,1
		INLAND	74,5	+8,4	-31,8	109,2	+17,0	+30,0	85,7	+7,0	91,9	+13,5
		AUSLAND	55,6	+32,4	-46,7	104,3	+36,5	-13,0	92,5	+43,2	80,0	+35,1
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	102,6	+14,1	-10,2	114,3	+9,5	+18,9	101,8	+5,9	108,5	+11,6
		INLAND	100,9	+15,6	-12,3	115,1	+13,2	+21,2	100,0	+6,2	108,0	+14,3
		AUSLAND	119,7	+2,1	+13,6	105,4	-20,3	-2,1	120,0	+2,9	112,8	-8,8
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	197,9	+15,1	-8,0	215,0	+9,2	+25,2	190,9	+10,7	206,5	+12,0
		INLAND	168,8	+16,4	-5,3	178,3	+9,9	+25,1	158,5	+11,5	173,8	+12,9
		AUSLAND	518,5	+10,4	-16,7	622,6	+7,3	+22,8	549,7	+7,6	570,6	+8,8
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	165,4	+13,0	-10,4	184,8	+9,6	+12,0	172,5	+13,7	175,0	+11,2
		INLAND	159,3	+10,5	-10,9	178,7	+9,0	+8,7	168,0	+13,3	169,0	+9,7
		AUSLAND	186,9	+21,4	-8,9	205,1	+11,3	+19,5	188,5	+15,1	198,0	+15,9
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	164,9	+16,0	-11,6	186,5	+13,4	+13,4	174,0	+17,5	175,7	+14,6
		INLAND	159,1	+15,0	-11,8	180,4	+15,8	+10,5	170,0	+19,5	169,8	+15,3
		AUSLAND	177,6	+18,2	-11,1	199,8	+9,3	+19,5	182,7	+13,5	188,7	+13,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	149,2	+9,6	-13,9	173,9	+10,6	+17,0	159,1	+16,0	161,3	+10,2
		INLAND	133,0	+4,2	-15,8	157,9	+16,4	+11,0	147,1	+19,4	145,5	+10,5
		AUSLAND	171,0	+15,9	-12,0	194,3	+4,9	+24,8	175,3	+12,2	182,7	+9,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	182,4	+22,7	-9,3	201,2	+16,3	+10,1	190,7	+19,1	191,8	+19,2
		INLAND	179,7	+22,4	-8,4	198,3	+15,2	+10,3	188,2	+19,6	189,0	+18,5
		AUSLAND	194,0	+23,4	-9,2	213,6	+21,0	+9,3	201,4	+16,8	203,8	+22,1
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	166,5	+7,5	-7,9	180,8	+2,5	+9,2	169,7	+8,9	173,7	+4,8
		INLAND	159,6	+4,6	-9,4	176,2	+0,6	+8,4	165,1	+5,2	167,9	+2,4
		AUSLAND	330,9	+56,5	+15,3	286,9	+39,3	+19,7	276,7	+34,5	308,9	+48,0
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	166,0	+16,2	-5,2	175,1	+6,5	+6,1	170,2	+15,7	170,6	+11,0
		INLAND	137,7	-0,2	-6,5	147,2	+5,8	+6,5	142,1	+1,4	142,5	-3,1
		AUSLAND	256,0	+61,6	-3,0	263,9	+38,5	+5,3	259,3	+53,3	260,0	+49,0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	169,6	+19,1	-4,3	177,3	+7,9	+4,9	173,4	+18,8	173,5	+13,1
		INLAND	136,3	-6,2	-5,9	144,9	-10,7	+4,8	141,0	-3,3	140,6	-8,6
		AUSLAND	272,2	+103,9	-1,7	276,9	+62,3	+4,8	273,2	+87,0	274,6	+80,5
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	169,9	+25,9	-1,3	171,5	+9,0	+2,8	171,6	+21,0	170,4	+16,8
		INLAND	152,3	+39,8	-0,4	152,9	+10,6	+5,4	150,6	+24,0	152,6	+21,1
		AUSLAND	256,0	+6,7	-4,0	266,8	+4,9	-4,0	278,9	+13,6	261,4	+5,7
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	169,2	+18,7	-8,7	185,3	+12,1	+20,1	166,3	+15,7	177,3	+15,2
		INLAND	140,6	+13,2	-8,6	153,8	+7,3	+21,1	138,3	+11,4	147,2	+10,0
		AUSLAND	538,1	+42,3	-9,0	591,2	+31,5	+16,7	528,0	+33,8	564,7	+36,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	168,5	+16,8	-6,6	180,5	+9,9	+19,5	164,0	+13,3	174,5	+13,1
		INLAND	138,8	+11,0	-6,8	148,9	+5,6	+20,1	135,4	+8,2	143,9	+8,1
		AUSLAND	619,2	+42,0	-6,2	660,4	+27,4	+17,6	598,2	+29,7	639,8	+34,1
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	142,1	+8,0	-2,6	145,9	-4,1	+17,9	132,9	+3,1	144,0	+1,5
		INLAND	123,7	+6,8	-2,4	125,8	-7,4	+18,9	114,5	+1,2	125,3	-0,9
		AUSLAND	290,0	+7,9	-5,3	306,3	+9,7	+11,5	284,2	+11,1	298,2	+8,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	174,6	+11,6	-10,6	195,2	+4,6	+21,5	174,9	+7,0	184,9	+7,8
		INLAND	145,7	+15,7	-11,4	164,5	+3,3	+23,2	146,5	+7,6	155,1	+8,8
		AUSLAND	359,2	+1,9	-8,3	391,8	+8,0	+17,3	366,5	+5,3	375,5	+5,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	140,9	+8,3	-14,6	164,9	+12,9	+12,8	150,0	+12,7	152,9	+10,7
		INLAND	128,1	+5,4	-14,3	149,5	+11,9	+12,9	136,0	+11,1	138,8	+9,3
		AUSLAND	243,0	+17,2	-15,4	287,2	+16,6	+12,4	261,5	+20,1	265,1	+16,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEBIETE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (H293)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	H293 SCHL.
					1. VJ 2000	4. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
147,3	+10,5	149,9	176,9	171,3	+14,3	-3,2	149,5	156,4	170,3	+13,9	+8,9	141,9	163,3	+15,1	D
124,3	+6,2	128,0	148,7	140,3	+9,6	-6,6	132,3	131,8	144,2	+9,0	+9,4	126,0	138,0	+9,5	
269,3	+26,3	266,2	327,4	336,4	+26,4	+2,7	240,6	286,9	309,3	+28,6	+7,8	226,4	298,1	+31,7	
158,4	+17,1	160,5	180,9	184,3	+14,8	+1,9	149,3	186,1	179,1	+20,0	+7,8	142,4	172,6	+21,2	VORL.
138,7	+8,6	144,5	160,4	160,6	+11,1	+0,1	139,3	148,9	159,2	+14,3	+6,9	133,3	154,0	+15,5	
259,3	+49,1	242,7	285,9	306,5	+28,3	+7,2	200,1	254,4	280,7	+40,3	+10,3	188,9	287,8	+41,7	
132,9	+2,6	135,6	175,3	150,1	+10,7	-14,4	151,6	144,4	163,7	+8,0	+13,4	141,8	154,1	+8,7	INV.
110,5	+1,7	109,8	140,8	116,8	+6,4	-17,0	129,7	114,4	132,8	+2,4	+16,1	121,5	123,6	+1,7	
251,5	+4,9	272,4	357,9	326,7	+19,6	-9,0	266,7	302,6	327,6	+22,8	+8,3	248,7	315,1	+26,7	
168,1	+7,8	168,4	183,5	209,0	+24,1	+13,9	160,3	174,7	167,8	+4,7	-3,9	166,8	171,2	+8,2	GEBR.
112,1	-0,4	118,9	123,6	129,5	+8,9	+4,8	112,4	118,1	115,4	+2,7	-2,3	111,5	116,7	+4,7	
536,1	+21,4	493,7	577,1	731,0	+48,1	+26,7	476,2	546,6	612,2	+7,8	-6,3	456,0	629,4	+16,4	
109,4	+4,4	119,7	137,7	138,5	+15,7	+0,6	118,3	118,8	134,2	+13,4	+13,0	114,4	126,5	+10,6	VERB.
102,7	+0,4	113,1	128,3	127,6	+12,8	-0,5	112,5	112,5	124,1	+10,3	+10,3	109,5	118,3	+8,0	
149,8	+24,7	159,1	194,0	204,1	+28,3	+5,2	153,3	156,9	194,9	+27,1	+24,2	144,5	175,9	+21,7	
119,4	-1,4	133,3	139,7	148,2	+11,2	+6,1	121,9	131,2	136,8	+12,8	+4,3	123,0	134,0	+8,9	DB
112,2	-3,9	126,6	131,8	134,6	+6,9	+2,1	116,7	123,2	129,3	+10,8	+5,0	118,3	126,3	+6,8	
158,8	+8,9	169,9	183,8	223,5	+31,5	+21,6	147,1	175,0	178,2	+21,1	+1,8	148,9	176,6	+18,6	
134,4	-0,8	146,3	155,4	163,0	+11,4	+4,9	132,6	146,1	149,1	+12,4	+2,1	135,0	147,6	+9,3	17
125,6	-3,4	138,2	146,2	146,8	+6,2	+1,1	126,7	136,2	140,0	+10,5	+2,8	129,3	138,1	+6,8	
178,1	+9,4	186,1	205,8	243,1	+30,6	+18,1	161,7	194,8	194,0	+20,0	-0,4	163,2	194,4	+19,1	
66,0	-5,8	87,1	84,3	96,8	+10,0	+13,6	81,6	78,4	93,3	+14,3	+19,0	80,4	85,8	+6,7	18
68,7	-6,0	88,8	87,8	94,8	+8,8	+8,0	84,1	80,9	94,4	+12,2	+16,7	82,4	87,6	+6,3	
42,0	-2,3	72,1	51,6	104,8	+45,4	+103,5	58,8	55,4	82,8	+40,8	+49,5	62,5	69,1	+10,6	
89,9	+13,1	98,2	112,0	101,5	+3,4	-9,4	93,5	95,8	105,7	+13,0	+10,6	90,2	100,7	+11,6	OC
87,3	+9,9	96,4	110,2	99,7	+3,4	-9,5	93,8	93,6	103,9	+10,8	+11,0	90,3	98,7	+9,3	
117,2	+45,2	116,4	130,1	120,1	+3,2	-7,7	90,8	117,1	124,3	+36,9	+6,1	89,3	120,7	+35,2	
171,9	+7,8	172,7	197,0	188,5	+9,1	-4,9	181,6	182,3	200,7	+10,5	+10,1	169,0	191,5	+13,3	DO
145,0	+6,1	141,1	164,1	155,1	+9,9	-5,5	159,9	151,2	168,0	+6,1	+11,1	146,6	169,6	+8,9	
469,8	+14,2	524,4	562,6	560,1	+6,8	-0,4	423,0	527,1	564,0	+33,3	+7,0	418,4	545,6	+30,4	
146,4	+15,8	153,4	177,1	174,9	+14,0	-1,2	146,0	156,7	172,9	+19,2	+11,0	137,3	164,3	+19,7	DE
144,2	+11,6	149,6	172,9	170,9	+14,2	-1,2	146,7	152,8	167,6	+14,2	+9,7	136,2	160,2	+15,9	
154,0	+32,0	166,9	192,1	189,0	+13,2	-1,6	139,7	166,9	191,9	+37,4	+15,7	134,9	178,9	+32,6	
142,1	+20,4	150,0	172,8	177,0	+18,0	+2,4	136,8	152,8	171,8	+26,5	+12,4	129,7	182,9	+25,1	21
138,4	+16,2	143,6	165,5	173,6	+21,0	+4,9	135,6	147,8	164,0	+21,0	+11,0	128,6	165,9	+21,2	
150,3	+32,5	164,5	188,7	184,4	+12,1	-2,3	136,5	163,8	188,9	+38,4	+15,3	132,2	176,4	+33,4	
136,1	+27,3	137,6	158,4	162,3	+18,0	+2,5	116,5	142,2	159,8	+37,2	+12,4	114,2	151,0	+32,2	21.1
127,7	+19,5	121,7	142,4	151,7	+24,7	+6,5	110,3	130,8	142,4	+29,1	+8,9	106,9	136,6	+27,8	
147,6	+38,1	159,1	180,2	176,7	+11,1	-1,9	126,0	157,7	183,6	+46,9	+16,4	124,1	170,6	+37,6	
148,7	+14,0	163,9	188,7	193,4	+18,0	+2,5	157,3	164,6	185,0	+17,6	+12,4	147,0	174,8	+18,9	21.2
146,8	+12,5	160,7	183,8	191,0	+18,9	+3,9	155,6	161,2	181,0	+16,4	+12,3	146,7	171,1	+17,4	
157,2	+21,1	177,9	210,1	209,8	+14,6	-3,0	165,4	178,2	202,4	+22,4	+12,9	152,5	190,8	+26,1	
154,9	+8,1	160,1	185,9	170,7	+6,6	-8,2	163,5	161,5	176,3	+7,2	+8,5	152,7	168,4	+10,3	22
152,6	+7,2	158,4	183,5	167,0	+5,4	-9,0	162,7	160,0	172,7	+6,1	+7,9	151,9	166,3	+9,5	
211,5	+25,6	203,8	243,8	268,6	+26,9	+6,1	188,7	198,2	237,8	+26,4	+20,0	175,9	218,0	+23,9	
142,8	+25,0	148,4	174,2	171,5	+15,6	-1,5	125,5	152,1	166,2	+32,4	+9,3	120,8	159,2	+31,8	DB
138,0	+29,2	140,8	148,5	143,6	+2,0	-3,3	118,4	143,0	140,9	+19,0	-1,5	114,0	141,9	+24,5	
158,4	+14,7	172,7	255,5	260,3	+50,7	+1,9	148,0	181,0	246,6	+68,6	+36,2	142,2	213,8	+50,4	
142,4	+29,8	147,0	174,3	174,6	+18,8	+0,2	118,2	152,0	166,4	+39,9	+8,8	115,0	158,7	+38,0	24.1
146,3	+40,1	146,0	144,2	142,6	-2,3	-1,1	115,5	148,2	136,5	+18,2	-7,9	111,9	142,4	+27,9	
133,5	+4,2	150,3	267,2	273,5	+82,0	+2,4	126,5	163,7	254,6	+101,3	+55,6	124,3	209,1	+68,2	
134,5	+12,5	144,3	177,1	172,4	+19,5	-2,7	138,9	145,5	167,7	+20,7	+15,3	139,0	156,6	+17,7	24.4
113,8	+7,3	124,0	150,6	150,0	+21,0	-0,3	117,0	126,4	140,7	+20,3	+11,3	113,5	133,5	+17,8	
240,0	+27,3	247,5	313,0	286,5	+15,8	-8,5	250,6	242,9	305,9	+22,1	+25,9	232,5	274,4	+18,0	
142,5	+7,1	144,0	169,9	165,3	+14,8	-2,7	156,0	153,4	174,1	+11,6	+13,5	142,1	163,7	+15,2	DM
124,2	+1,7	124,2	144,9	137,5	+10,7	-5,1	143,0	132,3	149,3	+4,4	+12,8	130,4	140,8	+8,0	
378,1	+38,4	400,0	492,9	524,6	+31,2	+6,4	323,7	425,2	493,2	+52,4	+16,0	293,5	469,2	+56,5	
144,3	+8,7	144,9	172,6	162,5	+12,1	-5,8	157,3	156,8	176,8	+12,4	+13,5	141,4	166,3	+17,6	25.2
125,1	+3,3	123,6	146,5	134,3	+8,7	-8,3	142,4	133,2	151,0	+6,0	+13,4	128,2	142,1	+10,8	
496,1	+40,5	469,4	569,3	591,2	+25,9	+3,8	384,7	499,2	568,0	+47,6	+13,8	341,9	533,6	+56,1	
131,6	-12,1	127,2	143,4	129,0	+1,4	-10,0	149,3	138,8	149,8	+0,3	+7,9	142,7	144,3	+1,1	DI
115,8	-17,7	112,2	125,0	111,4	-0,7	-10,9	138,9	123,0	132,6	-4,5	+7,8	132,1	127,8	-3,3	
268,8	+22,3	251,6	303,8	282,2	+12,2	-7,1	225,7	273,0	297,2	+31,7	+8,9	224,3	265,1	+27,1	
156,5	-1,2	165,9	187,4	174,9	+5,4	-6,7	170,8	172,0	187,9	+10,0	+9,2	162,7	180,0	+10,6	26.1
125,9	-8,6	139,6	155,6	146,7	+5,1	-6,7	150,6	143,0	167,9	+4,8	+10,4	141,5	150,4	+6,3	
352,6	+21,5	333,7	391,1	365,6	+6,6	-9,1	300,0	367,8	380,2	+26,7	+6,3	298,3	369,0	+23,7	
130,1	+13,7	134,0	152,3	153,1	+14,3	+0,5	134,1	138,9	150,5	+12,2	+8,4	125,1	144,7	+15,7	DJ
120,4	+9,9	123,1	141,7	138,6	+12,6	-2,2	128,0	127,6	140,1	+9,5	+9,8	119,2	133,9	+12,3	
207,4	+36,5	221,3	236,3	267,7	+21,0	+13,3	182,6	228,5	233,1	+27,7	+2,0	171,9	230,8	+34,3	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN.	VER-	DURCH-	VER-
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	2001	ÄEND.	SCHNITT	ÄEND.
								IN %	IN %		IN %	
									GEGEN	GEGEN		GEGEN
									VORJAHR	VORJAHR		VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	153,0	+12,7	-14,8	179,5	+14,3	+10,0	168,6	+17,0	168,3	+13,5
		INLAND	137,5	+9,6	-14,6	161,1	+13,5	+11,7	152,0	+16,2	149,3	+11,7
		AUSLAND	207,6	+20,6	-14,9	243,9	+16,6	+6,1	227,1	+19,0	225,8	+17,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	105,1	+7,1	-17,5	127,4	+10,0	+13,5	118,5	+9,5	116,3	+8,7
		INLAND	104,4	+15,7	-16,1	124,5	+12,3	+18,2	115,8	+15,2	114,5	+13,8
		AUSLAND	106,8	-8,6	-20,5	134,3	+5,3	+4,4	125,0	-1,1	120,6	-1,3
27.5	GIESSEEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	225,8	+26,4	-13,1	259,7	+26,3	+9,9	244,2	+29,6	242,8	+26,4
		INLAND	197,9	+14,9	-13,4	227,7	+16,4	+13,7	212,7	+18,0	212,5	+15,7
		AUSLAND	570,2	+116,8	-11,7	646,1	+58,1	-4,2	624,3	+117,0	608,2	+106,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	132,8	+5,1	-14,4	155,1	+11,7	+15,0	137,6	+9,5	144,0	+8,6
		INLAND	123,0	+4,5	-14,1	143,2	+11,0	+13,6	127,3	+8,1	133,1	+7,9
		AUSLAND	373,0	+10,8	-16,4	446,3	+18,5	+27,4	388,2	+22,5	409,7	+14,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	116,7	-0,8	-17,1	140,7	+12,8	+19,0	119,4	+4,5	128,7	+6,2
		INLAND	110,8	-0,6	-15,6	131,3	+10,3	+15,4	113,2	+2,8	121,1	+5,0
		AUSLAND	859,8	-3,0	-36,2	1347,9	+58,9	+95,6	909,0	+39,8	1103,9	+27,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	127,0	+10,2	-15,9	151,1	+20,0	+22,9	128,6	+15,3	139,1	+15,3
		INLAND	116,3	+8,5	-12,2	132,4	+10,6	+17,0	117,1	+11,3	124,4	+9,6
		AUSLAND	165,9	+15,1	-24,3	219,2	+47,5	+38,7	170,8	+27,3	182,6	+31,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	132,4	+18,3	-16,0	157,6	+20,4	+17,9	140,1	+17,6	145,0	+18,5
		INLAND	109,5	+12,2	-13,7	126,9	+8,1	+13,5	114,6	+10,5	118,2	+10,0
		AUSLAND	252,2	+27,4	-20,7	318,0	+58,1	+28,0	273,5	+37,5	286,1	+42,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	77,7	+23,9	+32,6	58,6	-38,2	-22,6	63,3	-7,5	68,2	-13,5
		INLAND	66,9	+0,3	+4,5	64,0	-21,4	+4,4	58,7	-11,6	65,5	-11,6
		AUSLAND	112,6	+131,7	+179,4	40,3	-71,0	-67,3	78,3	+6,4	76,5	-18,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	150,3	+34,0	-24,8	199,9	+44,1	+40,8	151,0	+32,3	175,1	+39,5
		INLAND	156,6	+36,1	-9,1	172,2	+21,0	+20,3	147,3	+26,1	164,4	+27,7
		AUSLAND	131,9	+27,1	-62,8	279,4	+117,8	+101,3	161,7	+52,0	205,7	+77,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG. ; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	192,6	-1,8	-12,0	218,9	+6,2	+12,1	201,3	+5,5	205,8	+2,3
		INLAND	159,4	+13,9	-9,2	175,5	+0,9	+7,8	164,1	+9,3	167,5	+8,7
		AUSLAND	426,3	-27,9	-18,8	527,5	+21,0	+23,5	468,2	-2,8	477,9	+7,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	288,1	-40,5	-23,6	377,0	-18,1	+5,5	346,8	-22,7	332,6	-29,6
		INLAND	213,3	-47,1	-34,5	325,6	-14,4	+2,3	292,3	-24,9	269,5	-31,2
		AUSLAND	658,9	-25,7	+4,3	631,9	-26,4	+14,8	616,8	-16,7	646,4	-26,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.ÄE.	INSGESAMT	128,6	-14,2	-19,0	158,7	+24,2	+20,5	139,0	-	143,7	+3,5
		INLAND	114,9	+19,3	-11,5	129,8	+10,8	+12,0	117,9	+8,3	122,4	+14,6
		AUSLAND	277,2	-62,0	-41,4	472,7	+94,9	+55,8	369,0	-20,7	375,0	-22,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICH TUNGEN	INSGESAMT	84,6	+13,7	-18,3	103,6	+14,3	+7,4	92,2	+17,2	94,1	+14,1
		INLAND	77,1	+15,6	-17,2	93,1	+17,8	+5,6	83,3	+19,7	85,1	+16,7
		AUSLAND	260,1	+1,8	-25,6	349,7	-3,3	+19,8	300,7	+3,6	304,9	-1,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	176,0	-50,0	-28,3	238,9	+65,1	+39,5	197,4	-24,5	207,5	-19,6
		INLAND	156,7	+30,6	-10,8	174,5	+8,0	+22,5	155,8	+1,6	165,1	+17,6
		AUSLAND	625,1	-88,8	-62,5	1666,3	+608,2	+108,4	1117,8	-58,0	1145,7	-60,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	358,7	+33,8	+1,1	354,8	-4,1	+0,4	355,9	+27,3	356,8	+11,8
		INLAND	297,1	+50,1	+3,0	288,5	-5,6	-1,1	291,6	+36,9	282,8	+16,3
		AUSLAND	569,8	+12,8	-2,1	671,7	-1,6	+2,8	668,0	+13,8	665,7	+4,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	213,5	+21,2	-7,9	231,7	+6,7	+17,1	209,1	+14,0	222,6	+13,2
		INLAND	181,3	+21,1	-3,6	188,1	-0,5	+14,1	174,4	+11,7	184,7	+9,0
		AUSLAND	422,7	+20,1	-18,9	521,2	+27,7	+24,3	438,6	+19,4	472,0	+24,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	225,5	+30,3	-11,2	253,9	+5,6	+14,8	225,9	+24,7	239,7	+16,0
		INLAND	148,3	+27,2	-7,1	159,7	+11,0	+24,6	139,2	+17,7	154,0	+18,2
		AUSLAND	538,5	+34,0	-15,3	636,1	+0,8	+6,2	577,8	+32,3	587,3	+13,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	239,5	+18,5	-18,3	293,0	+20,9	+16,1	259,3	+31,9	266,3	+19,8
		INLAND	135,7	+14,1	-18,2	165,9	+16,7	+22,5	142,5	+19,4	150,8	+15,5
		AUSLAND	796,5	+22,6	-18,4	974,4	+25,1	+10,8	885,5	+44,8	885,0	+24,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	243,8	+16,0	-19,7	303,6	+22,8	+15,8	267,1	+36,2	273,7	+19,7
		INLAND	79,3	+5,7	-21,2	100,6	+22,5	+30,6	81,5	+17,8	90,0	+14,5
		AUSLAND	945,3	+20,2	-19,2	1169,7	+22,9	+11,2	1058,9	+43,6	1067,5	+21,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	198,6	+69,5	+10,9	179,0	-24,4	+10,7	161,9	+6,7	188,8	+6,6
		INLAND	178,4	+58,1	+20,8	146,0	-1,0	+30,0	131,9	+13,5	161,2	+24,4
		AUSLAND	257,6	+94,6	-3,3	266,4	-43,7	-8,9	241,5	-1,7	262,0	-13,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	103,3	+1224,4	+839,1	11,0	-84,7	-86,5	55,4	-38,2	57,2	-46,4
		INLAND	90,2	+735,2	+487,4	15,1	-28,1	-66,7	47,1	+128,6	52,7	+231,4
		AUSLAND	126,4	+5395,7	+3226,3	3,8	-89,3	-87,4	70,2	-67,0	65,1	-75,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	1638,0	+66,8	-20,5	2060,3	+55,0	+39,7	1651,0	+57,3	1849,2	+60,0
		INLAND
		AUSLAND
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	139,7	+9,5	-14,8	163,9	+1,4	+14,2	148,0	+7,2	151,8	+4,9
		INLAND	135,4	+9,4	-13,8	157,0	-0,6	+15,3	141,2	+5,5	146,2	+3,8
		AUSLAND	197,7	+11,6	-22,8	266,1	+21,1	+8,5	238,6	+22,9	226,9	+16,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	M293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
135,8	+17,7	146,8	158,1	173,8	+18,4	+9,9	127,5	149,8	158,6	+24,4	+5,9	123,5	154,2	+24,9	27
125,4	+13,3	132,6	144,0	156,8	+18,3	+8,9	118,0	136,6	145,4	+23,2	+6,4	116,1	141,0	+21,4	
172,3	+30,6	197,1	207,8	233,6	+18,5	+12,4	161,2	186,5	204,9	+27,1	+4,3	149,6	200,7	+34,2	
98,1	+11,4	111,5	111,8	123,0	+10,3	+10,0	93,2	109,0	110,8	+18,9	+1,7	93,0	109,9	+18,2	27.1
90,2	+9,1	104,0	106,9	119,5	+14,9	+11,8	85,0	102,0	105,6	+24,2	+3,5	85,2	103,8	+20,4	
116,8	+15,8	129,6	123,2	131,1	+1,2	+6,4	112,8	125,7	123,0	+9,0	-2,1	109,0	124,4	+14,1	
178,6	+10,9	191,6	214,7	250,3	+30,6	+16,6	162,0	193,4	205,8	+27,0	+6,4	164,3	199,6	+21,5	27.6
171,7	+11,1	183,0	197,7	217,9	+19,1	+10,2	155,5	185,0	192,4	+23,7	+4,0	159,4	189,7	+19,1	
263,0	+9,1	295,9	419,1	642,3	+117,1	+53,3	241,7	296,5	366,4	+51,6	+23,6	236,6	331,4	+40,1	
128,3	+11,1	125,5	148,4	199,2	+10,9	-6,2	138,5	131,5	145,1	+4,8	+10,3	128,1	138,3	+9,7	28
117,7	+8,0	117,9	140,5	128,7	+9,2	-8,4	139,5	122,7	137,3	+2,8	+11,9	120,9	130,0	+7,5	
336,5	+49,2	310,2	341,3	393,2	+26,8	+16,2	261,4	346,3	336,8	+28,8	-2,7	253,9	341,6	+34,5	
117,6	+13,0	113,2	149,3	120,3	+6,3	-19,4	137,9	119,7	141,7	+2,8	+18,4	119,9	130,7	+9,0	28.1
111,5	+9,9	109,6	143,8	114,0	+4,0	-20,7	134,8	113,6	136,3	+1,3	+20,0	117,1	125,0	+6,7	
886,4	+108,1	571,3	850,9	925,4	+62,0	+7,5	551,3	892,6	833,3	+51,2	-6,6	471,5	863,0	+83,0	
115,2	+0,3	110,2	146,7	129,2	+17,2	-11,9	129,9	121,0	140,5	+8,2	+16,1	124,1	130,8	+5,4	DK
107,2	-0,7	104,6	134,7	117,3	+12,1	-12,9	123,4	110,1	129,8	+5,2	+17,9	117,3	120,0	+2,3	
144,1	+2,9	130,9	190,8	172,4	+31,7	-9,8	153,8	161,0	179,8	+16,8	+11,8	149,0	170,3	+14,3	
113,8	-4,0	120,9	137,6	142,7	+18,0	+3,7	124,3	124,3	134,7	+8,4	+8,4	125,9	129,5	+2,9	29.1
97,6	-	105,8	109,9	116,3	+9,9	+5,8	103,7	105,6	109,7	+5,8	+3,9	103,2	107,6	+4,3	
198,0	-12,9	199,2	282,6	280,6	+40,9	-0,7	231,3	221,6	265,6	+14,8	+19,9	243,6	243,5	-	
62,7	+14,8	70,2	64,9	58,5	-16,7	-9,9	86,6	72,3	70,8	-18,5	-2,4	76,1	71,4	-6,2	29.3
66,7	+32,6	66,3	57,7	56,0	-15,5	-2,9	67,9	68,5	57,5	-15,3	-16,1	64,0	63,0	-1,6	
48,6	-29,6	82,9	89,2	66,8	-19,4	-25,1	148,5	84,7	114,3	-23,0	+34,9	116,5	99,5	-14,6	
112,2	-2,9	114,7	181,1	151,2	+31,8	-16,5	130,5	120,8	160,8	+23,2	+33,1	123,5	140,8	+14,0	29.4
115,1	-6,9	117,3	181,9	144,1	+22,8	-20,8	137,5	121,0	160,7	+16,9	+32,8	130,0	140,8	+8,3	
103,8	+12,3	107,3	178,8	171,6	+59,8	-4,0	110,4	120,3	161,0	+45,8	+33,8	105,0	140,7	+34,0	
196,2	+32,8	189,0	218,7	204,2	+8,0	-6,6	175,9	191,3	211,4	+20,2	+10,5	166,1	201,3	+21,2	DL
140,0	+8,0	153,5	174,8	165,6	+7,9	-5,3	147,5	150,5	170,1	+15,3	+13,0	141,4	160,3	+13,4	
583,9	+113,9	441,4	530,4	478,8	+8,5	-9,7	377,7	481,4	504,7	+33,6	+4,8	341,8	493,0	+44,2	
484,3	+89,8	436,4	564,2	366,3	-18,1	-35,1	404,5	397,3	489,2	+20,9	+23,1	392,2	443,2	+13,0	30
403,1	+67,3	384,8	415,2	318,6	-17,2	-23,3	356,7	322,4	393,4	+7,5	+18,9	347,2	352,9	+1,6	
887,0	+172,8	692,1	1302,6	602,7	-12,9	-53,7	641,5	768,4	1013,6	+58,0	+31,9	615,2	891,0	+44,8	
149,8	+39,7	195,4	144,2	142,5	+5,2	-1,2	130,3	140,2	144,2	+10,7	+2,9	121,2	142,2	+17,3	31
96,3	+4,6	113,1	123,3	118,8	+5,0	-3,6	115,8	113,2	123,4	+6,6	+9,0	110,4	118,3	+7,2	
790,0	+313,8	377,3	371,1	399,6	+5,9	+7,7	287,9	434,0	370,6	+28,7	-14,6	239,2	402,3	+68,2	
74,4	-0,9	80,1	97,3	94,7	+18,2	-2,7	89,1	85,2	97,5	+9,4	+14,4	82,0	91,3	+11,9	31.2
66,7	-3,9	70,6	88,5	85,3	+20,8	-3,6	81,8	75,6	87,8	+7,3	+16,1	74,9	81,7	+9,1	
265,6	+22,7	301,7	304,9	314,2	+4,1	+3,1	259,9	308,0	324,8	+25,0	+5,5	248,5	316,4	+27,3	
351,7	+139,1	231,6	199,4	204,5	-11,7	+5,7	184,3	236,3	184,1	-0,1	-22,7	174,3	211,2	+21,2	31.6
119,2	-14,1	164,6	160,9	156,8	-6,3	-3,2	151,5	149,1	150,5	-0,7	+0,9	153,9	149,8	-2,7	
6504,3	+1550,0	1715,6	913,7	1282,2	-25,3	+40,3	912,5	2214,8	328,9	+1,8	-68,1	624,9	1571,8	+151,5	
268,0	+28,2	283,4	361,0	355,0	+25,3	-1,7	232,1	269,8	351,2	+51,3	+21,2	219,0	320,5	+46,3	32
197,9	+25,6	218,0	296,1	289,8	+32,9	-2,1	160,7	219,1	290,7	+74,7	+28,1	153,5	249,9	+62,8	
497,0	+31,6	497,6	573,1	568,1	+14,2	-0,9	465,9	521,1	581,5	+24,8	+11,6	433,6	551,3	+27,1	
176,1	-3,4	186,0	204,3	207,6	+11,6	+1,6	187,9	191,5	200,0	+6,4	+4,4	179,5	195,8	+9,1	33
149,7	-9,1	158,3	169,5	172,1	+8,7	+1,5	170,5	162,0	165,9	-2,7	+2,4	164,1	163,9	-0,1	
352,0	+16,6	372,6	437,8	443,9	+19,1	+1,4	304,2	389,6	427,1	+40,4	+9,6	283,4	408,4	+44,1	
173,0	-0,7	184,0	226,9	226,0	+22,8	-0,4	185,7	196,8	204,5	+10,1	+3,9	178,5	200,6	+12,4	DM
116,6	-3,1	118,9	151,6	136,1	+14,5	-10,2	129,0	126,3	137,3	+6,4	+8,7	127,2	131,8	+3,6	
402,0	+2,1	448,2	532,4	590,9	+31,8	+11,0	416,5	483,0	477,2	+14,6	-1,2	387,3	480,1	+24,0	
202,1	+4,8	194,8	227,5	265,9	+36,5	+16,9	195,6	210,1	206,0	+5,3	-2,0	192,1	208,0	+8,3	34
118,9	-8,0	119,4	139,6	144,7	+21,2	+3,7	123,9	125,2	130,2	+5,1	+4,0	129,4	127,7	+3,5	
648,7	+21,6	598,9	698,3	915,5	+52,9	+31,1	580,0	665,4	612,0	+5,5	-8,0	560,7	638,7	+13,9	
210,1	+4,6	191,4	227,8	274,9	+43,6	+20,7	201,0	212,3	198,5	-1,2	-6,5	196,3	205,4	+4,6	34.1
75,0	-20,8	67,2	84,5	82,3	+22,5	-2,6	81,2	72,9	75,0	-7,6	+2,9	81,4	79,9	-9,2	
786,4	+20,4	721,1	839,2	1086,7	+52,1	+30,7	712,1	806,9	725,3	+1,9	-10,1	686,7	766,1	+11,6	
117,2	-15,7	163,2	225,7	149,7	-8,3	-33,7	166,9	171,3	201,6	+20,8	+17,7	152,6	186,4	+22,1	35
111,6	+11,0	117,7	178,4	117,1	-0,5	-34,4	140,2	128,8	153,1	+9,2	+18,9	135,6	140,9	+3,9	
192,4	-45,1	283,4	350,9	236,1	-16,7	-32,7	237,8	283,6	329,8	+38,7	+16,3	197,9	306,7	+55,0	
7,8	-91,2	117,0	130,1	39,5	-68,2	-69,6	61,2	109,6	125,2	+104,6	+14,2	67,9	117,4	+72,9	36.1
10,8	-56,5	23,9	91,6	32,8	+37,2	-64,2	64,3	46,6	81,5	+26,7	+74,9	79,4	64,0	-19,4	
2,3	-98,9	282,8	198,5	51,4	-81,8	-74,1	55,8	221,5	203,0	+263,8	-8,4	47,5	212,3	+346,9	
982,0	-3,7	1072,5	1883,6	1655,3	+54,3	-12,1	1716,0	1341,4	1678,5	-2,2	+25,1	1398,0	1510,0	+8,0	36.3
.	
127,6	+1,8	141,6	144,2	150,7	+6,4	+4,5	134,1	137,6	135,5	+1,0	-1,5	130,6	136,6	+4,6	36.1
123,8	+1,4	137,2	138,3	143,1	+4,3	+3,5	131,5	133,3	129,8	-1,3	-2,6	128,0	131,5	+2,7	
177,1	+4,9	199,7	223,0	252,2	+26,3	+13,1	166,8	194,9	211,0	+26,5	+8,3	163,9	202,9	+23,8	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	MAR. 2001	VER- AEND. IN %
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	BIS APR. 2001	GEGEN VORJAHR	APR. 2001	GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	161,5	+10,4	-11,5	182,5	+6,3	+14,3	165,6	+11,1	172,0	+8,2
		INLAND	135,7	+8,8	-10,2	151,1	+3,4	+14,5	137,6	+7,5	143,4	+5,9
		AUSLAND	298,8	+14,2	-14,7	350,2	+13,8	+14,0	315,2	+20,8	324,5	+14,0
		INSGESAMT	174,9	+9,4	-10,1	194,6	+6,7	+12,9	180,1	+10,6	184,8	+8,0
		INLAND	154,7	+9,7	-9,3	170,5	+1,4	+12,7	158,2	+8,1	162,6	+5,2
AUSLAND	278,9	+8,4	-12,5	318,6	+24,7	+13,5	292,5	+18,2	298,8	+16,5		
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	144,1	+10,9	-12,7	165,1	+3,9	+16,6	145,3	+9,5	154,6	+6,8
		INLAND	116,4	+6,1	-10,6	130,2	+6,1	+16,8	115,3	+5,8	123,3	+6,1
		AUSLAND	290,3	+20,1	-17,0	348,7	-	+16,3	304,0	+18,2	320,0	+8,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	180,8	+14,0	-16,5	216,4	+12,2	+17,3	191,2	+19,8	198,6	+13,0
		INLAND	119,4	+11,2	-14,8	140,1	+5,3	+21,5	121,8	+8,1	129,8	+8,0
		AUSLAND	584,7	+18,1	-18,6	718,2	+22,5	+12,3	648,0	+38,6	651,5	+20,5
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,1	+17,7	-8,8	137,1	+8,7	+7,6	130,5	+14,3	131,1	+12,8
		INLAND	114,3	+14,1	-10,9	128,3	+6,6	+9,6	120,2	+11,2	121,3	+10,0
		AUSLAND	189,8	+32,4	-0,1	189,9	+18,2	+0,4	192,2	+26,9	189,9	+24,9
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,1	+17,7	-8,8	137,1	+8,7	+7,6	130,5	+14,3	131,1	+12,8
		INLAND	114,3	+14,1	-10,9	128,3	+6,6	+9,6	120,2	+11,2	121,3	+10,0
		AUSLAND	189,8	+32,4	-0,1	189,9	+18,2	+0,4	192,2	+26,9	189,9	+24,9
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	132,5	+10,7	-15,0	155,9	+6,0	+13,5	143,3	+9,7	144,2	+8,1
		INLAND	122,1	+8,5	-14,0	141,9	+2,2	+13,7	130,7	+5,7	132,0	+5,0
		AUSLAND	190,8	+19,3	-18,5	234,0	+21,4	+13,4	213,5	+25,8	212,4	+20,4
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	149,9	+10,8	-11,7	169,8	+4,0	+11,9	158,8	+9,6	159,9	+7,1
		INLAND	137,1	+8,5	-10,2	152,6	-0,5	+10,7	143,8	+5,5	144,9	+3,6
		AUSLAND	213,2	+18,8	-18,6	255,6	+20,5	+15,7	233,6	+24,7	234,4	+19,7
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	71,1	+10,1	-33,3	106,6	+18,7	+24,2	88,3	+10,2	88,9	+15,2
		INLAND	72,8	+8,5	-31,9	106,9	+17,1	+30,0	87,8	+7,2	89,9	+13,5
		AUSLAND	55,1	+32,1	-46,7	103,4	+36,8	-13,3	92,1	+44,4	79,3	+35,1
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	97,2	+10,7	-10,7	108,8	+6,7	+18,8	96,9	+3,1	103,0	+8,5
		INLAND	96,1	+13,1	-12,6	109,9	+10,9	+21,2	95,5	+4,0	103,0	+11,8
		AUSLAND	108,9	-8,4	+11,9	97,3	-26,0	-3,0	111,2	-4,2	109,1	-16,9
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	202,6	+15,0	-7,5	219,1	+8,7	+24,9	195,0	+10,3	210,9	+11,6
		INLAND	175,8	+17,0	-5,2	185,4	+10,2	+26,0	164,9	+11,9	180,6	+13,4
		AUSLAND	498,7	+7,7	-16,1	594,3	+4,0	+21,9	528,4	+5,1	546,5	+5,6
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	161,2	+9,1	-10,2	179,6	+4,7	+12,3	167,7	+8,1	170,4	+6,7
		INLAND	154,6	+6,3	-10,7	173,2	+4,1	+9,8	162,6	+7,7	163,9	+5,1
		AUSLAND	184,6	+18,1	-8,6	201,9	+6,2	+20,0	185,4	+9,3	193,3	+11,5
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	161,2	+10,4	-11,4	181,9	+6,4	+13,9	169,3	+9,4	171,6	+8,3
		INLAND	155,1	+8,5	-11,6	175,5	+7,9	+11,0	164,8	+10,5	165,9	+8,1
		AUSLAND	174,8	+14,5	-10,9	196,2	+3,7	+20,1	179,2	+7,1	185,5	+8,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	148,5	+4,9	-13,3	171,2	+3,4	+18,4	156,1	+6,8	159,9	+4,1
		INLAND	139,4	-1,6	-14,8	156,8	+7,1	+12,5	144,6	+7,8	145,1	+2,9
		AUSLAND	169,2	+13,0	-11,3	190,8	-0,6	+25,8	171,9	+5,2	180,0	+5,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	175,3	+16,2	-9,6	193,9	+9,7	+9,9	183,9	+12,1	184,6	+12,6
		INLAND	172,2	+15,7	-9,5	190,2	+8,3	+10,1	180,7	+12,2	181,2	+11,7
		AUSLAND	188,9	+18,1	-10,0	209,9	+15,2	+9,2	197,8	+11,6	198,4	+16,5
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	161,3	+6,5	-7,8	174,9	+1,2	+8,8	164,5	+5,7	168,1	+9,6
		INLAND	154,0	+3,4	-9,4	170,0	-0,8	+8,1	159,6	+3,8	162,0	+1,1
		AUSLAND	334,7	+67,8	+16,1	268,4	+40,4	+18,4	279,0	+36,6	311,6	+49,2
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	159,5	+9,5	-5,5	168,7	-0,5	+6,2	164,0	+8,0	164,1	+4,1
		INLAND	134,2	-6,1	-6,7	143,8	-12,4	+6,6	139,0	-5,7	139,0	-9,5
		AUSLAND	240,0	+55,5	-3,1	247,8	+33,2	+5,4	243,6	+46,5	243,9	+43,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	169,5	+10,4	-4,4	171,1	-1,6	+5,2	167,5	+8,1	167,3	+3,9
		INLAND	134,3	-12,9	-6,0	142,9	-19,0	+5,5	139,1	-12,3	138,6	-16,2
		AUSLAND	253,6	+56,8	-1,8	258,3	+55,9	+4,9	255,2	+77,8	256,0	+73,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	155,2	+21,5	-1,6	157,7	+5,4	+2,4	158,0	+17,1	156,5	+12,8
		INLAND	139,5	+28,8	-0,5	140,2	+6,4	+4,9	138,4	+19,5	139,9	+16,5
		AUSLAND	235,5	+3,9	-4,6	246,9	+2,6	-4,1	257,8	+10,8	241,2	+3,2
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	167,1	+16,4	-8,7	193,0	+9,8	+19,9	164,3	+13,5	175,1	+12,9
		INLAND	139,2	+11,1	-8,6	152,3	+6,3	+21,0	136,9	+9,2	145,8	+8,0
		AUSLAND	526,7	+39,3	-9,0	578,7	+28,7	+16,3	517,7	+31,1	552,7	+33,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	166,2	+14,5	-6,6	177,9	+7,5	+19,4	161,8	+10,9	172,1	+10,7
		INLAND	137,5	+9,0	-6,7	147,4	+3,4	+20,0	134,1	+7,1	142,5	+6,0
		AUSLAND	601,5	+38,8	-6,1	640,9	+24,4	+17,1	581,9	+26,7	621,2	+30,9
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	141,6	+4,5	-3,3	146,4	-6,8	+17,1	133,0	+0,7	144,0	-1,8
		INLAND	127,3	+4,8	-2,6	130,7	-9,2	+18,6	118,1	-0,7	128,0	-2,9
		AUSLAND	274,9	+3,5	-6,3	293,5	+5,5	+11,6	272,3	+6,9	284,2	+4,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	176,6	+6,7	-10,9	198,1	-0,2	+21,5	177,6	+2,5	187,4	+3,0
		INLAND	150,9	+10,6	-11,3	170,2	-1,4	+22,8	151,8	+3,0	160,6	+3,9
		AUSLAND	340,5	-3,0	-8,4	375,9	+3,5	+17,4	342,2	+1,0	358,2	+0,3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	136,9	+7,6	-14,4	160,0	+11,0	+13,2	145,3	+10,4	148,5	+9,4
		INLAND	124,2	+5,6	-14,2	144,8	+10,1	+13,1	131,6	+9,1	134,5	+7,9
		AUSLAND	237,1	+16,4	-15,5	280,6	+15,1	+13,6	254,1	+16,5	258,9	+15,7

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- ÄND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					1. VJ 2000	4. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
146,3	+8,8	149,9	173,4	167,0	+11,4	-3,7	150,2	165,3	167,3	+11,4	+7,7	149,0	161,3	+12,8	D
124,7	+4,0	129,1	147,1	138,2	+7,0	-6,1	133,7	132,1	142,9	+6,9	+8,2	127,6	137,5	+7,8	
261,6	+23,2	260,7	313,5	320,6	+23,0	+2,3	236,2	278,9	296,9	+24,6	+6,5	225,0	287,9	+28,0	
159,9	+13,1	163,7	178,5	181,8	+11,1	+1,8	154,4	168,1	177,3	+14,8	+5,5	147,9	172,7	+16,8	VORL.
141,0	+5,5	148,1	169,5	159,4	+7,6	+7,6	144,3	151,5	158,9	+10,1	+4,9	138,7	155,2	+11,9	
257,2	+42,0	244,3	276,1	297,0	+21,6	+7,6	206,1	263,3	272,4	+32,2	+7,5	195,5	262,8	+34,4	
130,7	+3,5	133,4	172,1	146,7	+9,2	-15,3	148,7	141,2	160,6	+8,0	+13,7	139,1	150,9	+8,5	INV.
109,7	+3,2	109,0	139,7	114,9	+5,4	-17,8	128,1	112,9	131,4	+2,6	+16,4	119,8	122,2	+2,0	
241,7	+4,4	262,2	344,1	308,6	+17,7	-10,3	257,8	290,6	314,8	+22,1	+8,3	240,9	302,7	+25,7	
158,6	+6,2	169,9	172,0	194,7	+21,8	+13,2	152,5	165,1	157,5	+3,9	-4,6	149,7	161,3	+7,7	GEBR.
107,4	-1,0	114,4	117,8	122,6	+7,2	+4,1	108,1	113,4	110,2	+1,9	-2,8	107,4	111,8	+4,1	
494,9	+18,5	468,7	527,7	669,1	+45,9	+26,8	446,2	504,8	469,1	+5,4	-7,1	428,2	487,0	+13,7	
106,3	+9,1	116,9	133,0	132,3	+13,2	-0,5	116,0	115,7	129,8	+11,9	+12,2	112,4	122,7	+9,2	VERB.
100,2	-0,5	110,7	124,6	122,2	+10,4	-1,9	110,5	109,8	120,7	+9,2	+9,9	107,7	115,9	+7,1	
143,3	+22,1	154,1	183,4	193,0	+25,2	+5,2	148,6	150,8	184,8	+24,4	+22,5	140,4	167,8	+19,5	
119,7	-1,7	134,3	139,2	146,8	+9,3	+5,5	122,3	131,8	136,5	+11,6	+3,6	123,9	134,1	+8,2	DB
112,5	-3,8	127,3	131,4	133,5	+4,9	+1,6	117,2	123,8	129,1	+10,2	+4,4	118,8	126,4	+6,4	
159,9	+7,6	173,0	182,7	221,0	+27,7	+21,0	150,7	176,9	177,5	+17,8	+0,3	152,3	177,2	+16,3	
135,3	-1,2	148,1	155,2	161,8	+9,3	+4,3	134,4	147,3	149,1	+10,9	+1,2	136,8	148,2	+8,3	17
126,4	-3,5	139,6	145,3	146,0	+4,6	+0,5	128,1	137,2	140,3	+9,5	+2,3	130,6	138,8	+6,3	
179,5	+8,1	189,8	204,4	240,4	+28,7	+17,6	165,9	197,1	193,1	+16,4	-2,0	167,3	195,1	+16,6	
84,6	-5,4	85,3	82,7	94,0	+10,2	+13,7	79,6	76,8	91,6	+15,1	+19,3	76,5	84,2	+7,3	18
67,1	-5,6	86,8	86,1	92,8	+6,9	+7,8	81,9	78,1	92,5	+12,9	+16,9	80,3	85,8	+6,8	
41,7	-3,2	71,2	51,6	104,4	+46,6	+102,3	58,6	54,9	82,9	+41,5	+51,0	62,2	68,9	+10,8	
87,8	+12,4	96,0	107,7	96,8	+0,8	-10,1	91,7	93,5	102,4	+11,7	+9,5	88,6	97,9	+10,5	DC
85,0	+9,3	94,0	106,0	95,3	+1,4	-10,1	91,8	91,2	100,6	+9,8	+10,3	88,5	95,9	+8,4	
116,4	+44,4	115,9	125,1	111,9	-3,5	-10,6	90,7	116,4	120,5	+32,9	+3,5	89,2	118,5	+32,8	
176,1	+8,1	177,0	199,9	192,5	+8,8	-3,7	186,2	186,3	204,0	+9,6	+9,5	172,8	195,1	+12,9	DD
150,2	+6,8	146,4	168,7	161,3	+10,2	-4,4	164,9	156,4	172,9	+4,9	+10,5	150,8	164,6	+9,2	
462,9	+12,9	516,1	546,4	538,2	+4,3	-1,5	422,5	518,8	549,3	+30,0	+5,9	417,4	534,0	+27,9	
147,8	+10,0	167,5	172,0	169,8	+7,8	-1,3	151,7	157,7	168,6	+11,1	+6,9	144,6	163,1	+12,8	DE
146,5	+6,8	152,9	167,7	165,3	+8,1	-1,4	152,4	154,4	163,4	+7,2	+6,8	144,3	158,9	+10,1	
156,3	+22,1	174,0	187,5	185,6	+6,7	-1,0	149,8	169,4	187,1	+24,9	+10,4	146,2	178,3	+22,0	
146,0	+11,7	157,7	167,6	172,0	+9,1	+2,6	147,0	157,5	167,6	+14,0	+6,4	141,7	162,6	+14,7	21
143,0	+7,5	151,2	160,3	168,0	+11,1	+4,8	146,8	153,0	160,3	+9,2	+4,8	140,4	156,6	+11,5	
152,7	+21,5	172,2	183,7	180,7	+4,9	-1,6	147,4	167,6	183,8	+24,7	+9,7	144,6	175,7	+21,5	
141,6	+13,4	148,0	152,9	158,7	+7,2	+3,8	131,6	148,9	155,2	+17,9	+4,2	130,7	152,1	+16,4	21.1
135,6	+6,9	133,6	137,5	148,4	+11,1	+7,9	126,5	139,6	139,4	+10,2	-0,1	124,2	139,5	+12,3	
148,8	+22,6	167,9	173,8	172,7	+2,9	-0,6	138,6	161,7	176,9	+27,6	+9,4	139,6	169,3	+21,3	
150,9	+10,0	168,5	184,1	186,8	+10,9	+1,5	164,1	167,1	181,4	+10,5	+8,8	154,0	174,3	+13,2	21.2
148,8	+7,9	165,2	178,4	183,5	+11,1	+2,9	162,8	163,5	176,9	+8,7	+8,2	153,3	170,2	+11,0	
160,0	+19,2	182,9	208,5	200,7	+9,7	-3,7	169,7	182,5	201,1	+18,5	+10,2	156,9	191,8	+22,2	
161,5	+7,0	157,0	180,8	165,5	+5,4	-8,5	161,2	158,0	170,5	+5,8	+7,9	150,6	164,9	+9,1	22
149,0	+5,9	155,3	178,1	161,4	+3,9	-9,4	160,4	156,4	167,7	+4,6	+7,2	149,8	162,1	+8,2	
212,1	+29,1	201,5	245,9	260,4	+29,2	+5,9	186,3	197,0	238,4	+28,0	+21,0	172,1	217,7	+26,5	
145,6	+19,1	154,0	170,1	165,5	+7,5	-2,7	133,0	155,7	163,4	+22,9	+4,9	128,6	159,6	+24,1	DB
142,9	+22,7	148,9	147,6	140,6	+5,6	-4,7	127,8	149,1	141,1	+10,4	-5,4	123,8	145,1	+17,2	
154,3	+9,6	170,3	242,0	244,8	+43,7	+1,2	149,3	176,8	234,6	+57,1	+32,7	144,0	205,7	+42,8	
148,1	+20,7	157,2	170,5	168,8	+7,4	-1,0	130,9	159,1	163,3	+24,8	+2,6	128,1	161,2	+25,8	24.1
154,2	+28,8	160,1	144,3	140,7	-12,1	-2,5	131,3	159,1	138,2	+5,3	-13,1	128,1	148,7	+16,1	
129,5	-2,0	148,2	251,5	255,7	+72,5	+1,7	129,7	159,0	240,6	+85,5	+51,3	128,1	199,8	+56,0	
127,7	+10,9	137,3	166,2	158,9	+15,7	-4,4	133,1	138,3	157,8	+18,6	+14,1	127,7	148,0	+15,9	24.4
108,3	+5,9	118,3	141,9	138,0	+16,7	-2,7	112,4	120,4	133,0	+18,3	+10,6	109,3	126,7	+15,9	
226,7	+25,5	234,7	289,8	265,2	+13,0	-8,5	238,7	229,7	284,6	+19,2	+23,8	221,4	257,1	+16,1	
143,5	+5,4	145,2	169,1	163,4	+12,5	-3,4	158,8	154,3	173,6	+9,3	+12,5	144,9	163,9	+13,1	DM
125,3	+0,2	125,4	144,4	136,1	+8,5	-5,7	145,7	133,3	149,1	+2,3	+11,9	133,1	141,2	+6,1	
378,0	+35,6	400,6	487,3	514,7	+28,5	+5,6	328,0	425,0	489,4	+49,2	+15,2	298,3	457,2	+53,3	
145,2	+6,5	146,1	171,5	160,3	+9,7	-6,5	160,4	166,7	175,9	+9,7	+12,3	144,5	166,3	+15,1	25.2
126,2	+1,4	124,9	145,9	132,9	+6,4	-8,9	145,4	134,3	150,6	+9,6	+12,1	131,1	142,5	+8,7	
433,4	+36,8	467,9	569,0	575,3	+23,0	+2,9	389,5	496,3	569,9	+43,7	+12,8	347,4	528,1	+52,0	
135,5	-13,1	131,0	146,4	130,1	-0,7	-10,5	153,6	142,9	152,8	-0,5	+6,9	147,3	147,9	+0,4	DI
121,5	-18,4	118,0	129,5	115,0	-2,5	-11,2	145,8	129,1	138,1	-5,3	+7,0	138,9	133,6	-3,8	
265,7	+19,4	251,0	293,8	271,5	+8,2	-7,6	225,7	271,2	290,6	+28,8	+7,2	226,2	280,9	+24,7	
165,5	-2,1	175,9	192,3	177,9	+1,1	-7,5	181,5	182,0	195,0	+7,4	+7,1	172,7	188,5	+9,1	26.1
136,4	-8,5	151,1	162,9	152,1	+0,7	-6,6	162,7	154,5	166,9	+2,6	+8,0	152,6	160,7	+5,3	
351,1	+18,3	334,7	380,5	342,8	+2,4	-9,9	301,6	357,9	374,8	+24,3	+4,7	301,2	366,4	+21,6	
127,2	+8,5	133,0	147,0	148,1	+11,4	+0,7	135,3	136,4	145,2	+7,3	+6,5	127,1	140,8	+10,8	DJ
117,6	+5,8	121,6	137,4	134,0	+10,2	-2,5	127,9	125,1	135,6	+6,0	+8,4	120,0	130,4	+8,7	
203,7	+23,9	223,0	223,5	269,7	+16,5	+16,2	193,7	225,9	221,4	+14,3	-2,0	184,0	223,6	+21,5	

6 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 6.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93-	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN.	VER-	MAR.	VER-
			APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	2001	AND.	2001	AND.
								APR. 2001	APR. 2001	APR. 2001	APR. 2001	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	160,1	+11,1	-14,6	175,8	+10,8	+10,8	164,4	+12,5	163,0	+11,0
		INLAND	134,4	+8,0	-14,4	157,0	+9,7	+12,3	147,6	+11,9	145,7	+8,9
		AUSLAND	205,9	+19,0	-15,0	241,6	+13,2	+7,7	223,2	+13,9	223,5	+15,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	110,5	+8,9	-16,7	132,6	+7,5	+14,7	122,4	+5,5	121,6	+8,2
		INLAND	110,2	+17,4	-15,1	129,8	+9,7	+19,0	120,0	+11,3	120,0	+13,1
		AUSLAND	111,3	-7,0	-19,9	139,0	+2,8	+6,0	128,1	-5,5	125,2	-1,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	219,4	+25,0	-12,9	251,9	+23,3	+10,2	236,4	+26,4	235,7	+24,1
		INLAND	188,4	+12,3	-13,3	217,3	+12,8	+13,9	203,0	+14,6	202,9	+12,6
		AUSLAND	594,8	+120,4	-11,2	669,8	+93,4	-2,6	640,7	+107,7	632,3	+106,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	128,0	+5,0	-14,4	149,5	+11,3	+15,1	132,6	+8,8	138,8	+8,4
		INLAND	118,7	+4,2	-14,1	138,2	+10,5	+13,7	122,9	+7,3	128,5	+7,5
		AUSLAND	354,0	+11,0	-16,5	423,9	+19,1	+28,0	367,6	+22,7	389,0	+15,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	111,6	-1,4	-17,2	134,8	+12,1	+19,3	114,2	+3,6	123,2	+5,6
		INLAND	108,0	-1,2	-15,8	125,6	+9,6	+15,5	108,3	+2,2	115,8	+4,3
		AUSLAND	834,5	-4,4	-36,5	1313,4	+56,5	+97,1	881,9	+37,3	1074,0	+25,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	118,7	+8,3	-16,3	141,8	+18,2	+22,9	120,8	+13,6	130,3	+13,5
		INLAND	109,1	+6,8	-12,6	124,8	+9,1	+17,0	110,3	+9,6	117,0	+8,0
		AUSLAND	154,0	+12,8	-24,5	204,0	+45,0	+38,4	159,1	+24,9	179,0	+29,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.O. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	122,6	+14,9	-16,1	146,1	+18,5	+17,6	130,1	+16,0	134,4	+16,9
		INLAND	101,8	+11,0	-13,8	117,8	+6,3	+13,1	106,7	+9,1	109,7	+8,4
		AUSLAND	232,7	+26,4	-20,9	294,1	+56,9	+28,2	252,9	+35,5	263,4	+40,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	71,7	+22,1	+31,8	54,4	-38,7	-22,0	58,5	-8,7	63,1	-14,4
		INLAND	62,2	-0,6	+4,5	59,5	-22,3	+4,2	54,6	-12,6	60,9	-12,5
		AUSLAND	102,0	+127,2	+178,7	36,6	-71,5	-67,2	71,0	+3,2	69,3	-20,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	138,7	+31,8	-25,1	185,1	+41,8	+40,4	139,9	+30,4	161,9	+37,3
		INLAND	144,8	+34,0	-9,4	159,9	+19,2	+20,2	136,7	+24,3	152,4	+25,7
		AUSLAND	121,1	+25,0	-52,9	257,2	+114,2	+100,8	149,0	+49,4	189,2	+74,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	197,3	-3,5	-12,6	225,8	+5,2	+11,7	207,7	+4,6	211,6	+1,0
		INLAND	163,9	+10,2	-10,6	183,3	+0,8	+7,6	170,9	+8,2	173,6	+5,0
		AUSLAND	433,4	-27,7	-17,9	528,0	+17,8	+22,9	469,3	-3,6	480,7	-8,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	361,6	-39,9	-25,7	486,9	-15,5	+5,1	445,3	-20,3	424,3	-28,0
		INLAND	281,2	-46,4	-36,8	438,1	-12,5	+2,1	391,8	-22,6	359,7	-29,8
		AUSLAND	758,2	-22,9	+4,2	727,6	-23,3	+15,0	709,4	-13,4	742,9	-23,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT	127,4	-14,2	-18,7	166,8	+23,3	+20,2	137,6	-0,4	142,1	+3,0
		INLAND	114,6	+18,6	-11,4	129,4	+10,4	+12,0	117,5	+7,8	122,0	+14,1
		AUSLAND	266,1	-62,6	-41,5	455,2	+93,0	+56,1	355,4	-21,9	360,7	-23,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	82,1	+14,2	-18,3	100,5	+14,5	+7,3	89,5	+17,1	91,3	+14,3
		INLAND	75,6	+16,5	-17,2	91,3	+18,3	+5,5	81,7	+19,8	83,5	+17,4
		AUSLAND	234,2	-1,3	-25,6	314,9	-6,4	+19,8	270,7	+0,4	274,6	-4,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	169,0	-50,8	-28,4	229,7	+44,3	+39,3	189,8	-25,3	199,4	-20,6
		INLAND	150,2	+29,1	-10,8	168,4	+7,7	+22,1	150,5	+1,6	159,3	+16,8
		AUSLAND	586,1	-89,1	-63,2	168,8	+618,5	+107,9	1061,0	-69,2	1088,5	-61,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	378,8	+32,0	+0,6	374,4	-3,5	+1,0	374,2	+27,0	375,6	+11,5
		INLAND	315,3	+47,3	+1,9	309,5	-3,1	-0,1	310,5	+37,6	312,4	+17,1
		AUSLAND	577,9	+11,3	-1,5	586,7	-4,2	+3,0	582,3	+11,8	582,3	+2,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	200,0	+19,5	-8,4	218,4	+5,5	+17,2	186,7	+12,5	209,2	+11,7
		INLAND	169,8	+19,7	-4,1	177,1	-1,4	+14,3	163,9	+10,5	173,5	+7,9
		AUSLAND	397,5	+17,7	-19,4	483,1	+25,7	+24,0	414,8	+17,5	445,3	+22,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	214,3	+29,4	-11,2	241,2	+4,5	+14,7	214,7	+23,2	227,8	+14,9
		INLAND	144,5	+26,3	-7,3	155,8	+10,2	+24,3	136,0	+16,9	150,2	+17,4
		AUSLAND	497,7	+33,2	-15,4	588,1	-1,1	+6,0	534,5	+30,6	542,9	+12,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	226,5	+17,6	-18,3	277,4	+19,8	+16,2	246,6	+30,4	262,0	+18,8
		INLAND	132,9	+13,7	-18,2	162,5	+15,9	+22,3	139,9	+18,9	147,7	+14,9
		AUSLAND	728,0	+21,6	-18,5	893,3	+23,8	+10,8	812,4	+43,3	810,7	+22,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	222,5	+14,8	-19,9	277,8	+21,5	+15,9	244,4	+34,6	250,2	+18,4
		INLAND	73,8	+4,7	-21,3	93,8	+21,6	+30,5	76,1	+16,9	83,8	+13,4
		AUSLAND	856,6	+19,0	-19,4	1062,8	+21,4	+11,2	962,4	+41,9	959,7	+20,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	191,1	+67,8	+11,2	171,9	-25,2	+10,7	155,7	+5,7	181,5	+5,6
		INLAND	170,5	+56,7	+21,0	140,9	-2,1	+30,0	127,4	+12,4	155,7	+23,2
		AUSLAND	246,0	+82,9	-3,3	254,4	-44,2	-8,9	230,7	-2,6	250,2	-14,3
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	98,9	+1218,7	+833,0	10,6	-94,7	-86,4	53,1	-38,7	54,8	-46,8
		INLAND	86,6	+724,8	+497,2	14,5	-28,9	-65,7	45,3	+126,5	50,6	+226,5
		AUSLAND	120,7	+5388,4	+3262,8	3,6	-99,3	-97,5	67,0	-67,3	62,2	-76,0
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	1566,6	+65,3	-20,5	1971,4	+53,5	+39,7	1580,6	+55,8	1769,0	+68,5
		INLAND
		AUSLAND
38.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	125,2	+8,1	-15,1	147,5	-1,9	+13,7	133,4	+4,0	136,4	+1,6
		INLAND	121,0	+5,9	-14,1	140,9	-3,9	+14,8	126,9	+2,2	131,0	+0,4
		AUSLAND	181,5	+9,5	-22,9	235,4	+18,8	+5,9	220,0	+20,7	208,5	+14,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 APR.	VER- ÄEND. IN % GEGEN APR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1. VJ 2000	4. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
135,1	+7,3	149,8	150,5	169,2	+13,0	+12,4	136,2	150,0	151,5	+11,2	+1,0	133,4	150,8	+13,0	27
124,5	+4,6	134,4	137,4	152,0	+13,1	+10,6	124,2	136,3	139,2	+12,1	+2,1	123,6	137,7	+11,4	
172,5	+14,8	203,9	196,4	229,2	+12,4	+16,7	178,6	198,2	194,8	+9,1	-1,7	167,9	196,5	+17,0	
101,5	-3,3	120,9	110,4	126,3	+4,5	+14,4	107,9	114,8	109,7	+1,7	-4,4	109,0	112,3	+3,0	27.1
99,9	-4,6	112,5	106,7	123,2	+9,5	+15,5	97,9	107,8	105,8	+8,1	-1,9	100,8	106,8	+6,0	
119,7	-0,8	140,9	119,0	133,7	-5,1	+12,4	131,8	131,5	119,0	-9,7	-9,5	128,5	125,2	-2,6	
175,5	+8,1	190,9	206,2	242,0	+26,8	+17,4	163,0	190,8	198,1	+21,5	+3,8	165,0	194,5	+17,9	27.5
167,8	+10,4	180,2	189,6	207,8	+15,3	+9,6	153,2	181,1	185,1	+20,8	+2,2	155,6	183,1	+17,7	
269,9	-6,5	321,3	405,5	656,0	+104,2	+61,8	282,7	309,5	354,8	+25,5	+14,6	279,5	332,2	+18,9	
121,9	+9,5	121,7	144,7	134,1	+10,2	-7,3	134,6	127,3	141,0	+4,8	+10,8	122,9	134,1	+9,1	28
113,9	+6,4	114,6	137,4	124,3	+8,5	-9,5	129,9	119,0	133,7	+2,9	+12,4	118,0	126,3	+7,0	
318,8	+47,3	293,4	323,3	372,2	+26,9	+15,1	249,4	326,2	319,3	+26,0	-2,7	243,2	323,7	+33,1	
113,2	+11,9	109,1	147,1	115,1	+5,5	-21,8	133,7	115,3	137,9	+3,1	+19,6	116,4	126,6	+8,8	28.1
107,3	+8,7	105,6	141,7	109,0	+3,2	-23,1	130,5	109,3	132,6	+1,6	+21,3	113,6	120,9	+6,4	
873,3	+104,5	565,5	840,3	897,6	+58,7	+6,8	550,5	881,1	813,6	+47,8	-7,7	471,3	847,4	+79,8	
109,6	-0,5	105,2	138,7	121,4	+15,4	-12,5	124,4	115,3	133,0	+6,9	+15,4	119,1	124,1	+4,2	DK
102,2	-1,4	100,0	127,7	110,7	+10,7	-13,3	118,3	105,1	123,3	+4,2	+17,3	112,6	114,2	+1,4	
136,5	+1,6	124,3	179,0	160,8	+29,4	-10,2	146,9	152,5	168,7	+14,8	+10,6	142,7	160,6	+12,5	
106,7	-5,2	114,0	128,8	132,6	+16,3	+3,0	117,7	116,9	126,1	+7,1	+7,9	119,5	121,5	+1,7	29.1
91,5	-1,1	99,9	103,0	108,3	+8,4	+5,1	98,2	99,4	102,8	+4,7	+3,4	97,8	101,1	+3,4	
185,6	-14,2	187,1	264,1	259,7	+38,8	-1,7	219,1	207,9	246,2	+13,3	+19,4	232,0	226,1	-1,7	
58,7	+13,3	65,8	60,1	54,1	-17,8	-10,0	81,5	67,7	65,6	-19,5	-3,1	71,9	66,6	-7,4	29.3
62,6	+31,0	62,5	53,6	52,1	-16,6	-2,8	64,2	64,4	53,7	-16,4	-16,6	60,6	59,1	-2,5	
44,9	-30,6	76,7	81,3	60,6	-21,0	-25,5	138,8	78,2	104,7	-24,6	+33,9	109,1	91,4	-16,2	
105,2	-4,0	108,0	168,7	140,3	+29,9	-16,8	123,5	113,5	150,0	+21,5	+32,2	117,0	131,8	+12,6	29.4
108,1	-7,8	110,7	169,9	134,0	+21,0	-21,1	130,2	113,9	150,3	+15,4	+32,0	123,2	132,1	+7,2	
96,8	+10,6	100,6	165,5	158,2	+57,3	-4,4	104,2	112,4	149,2	+43,2	+32,7	99,3	130,8	+31,7	
204,5	+35,1	196,5	228,7	211,2	+7,5	-7,7	182,7	197,9	220,3	+20,6	+11,3	172,0	209,1	+21,6	DL
148,7	+11,7	160,9	184,7	173,2	+7,6	-6,2	154,2	156,9	179,0	+16,1	+14,1	147,2	167,9	+14,1	
699,5	+112,8	449,1	541,1	481,2	+7,1	-11,1	385,0	498,2	514,1	+33,5	+5,1	348,7	501,7	+43,9	
801,9	+100,8	544,1	709,4	473,2	-13,0	-33,3	499,8	491,0	619,1	+23,9	+26,1	474,8	555,0	+16,9	30
524,5	+81,1	499,6	554,0	428,6	-14,2	-22,6	458,6	416,5	511,2	+11,5	+22,7	436,4	463,9	+6,5	
984,0	+182,1	763,8	1476,3	693,1	-9,3	-53,1	703,2	858,8	1151,5	+63,8	+34,1	669,6	1005,0	+50,1	
148,5	+37,4	134,7	143,3	141,0	+4,7	-1,6	130,8	139,3	143,2	+9,5	+2,8	121,8	141,2	+15,9	31
96,6	-5,4	113,1	129,3	118,5	+4,8	-3,9	116,9	113,2	123,3	+5,5	+8,9	111,4	118,2	+6,1	
711,9	+311,5	369,1	359,7	385,1	+4,3	+7,1	282,7	423,0	359,3	+27,1	-15,1	234,7	391,2	+66,7	
71,9	-3,6	77,9	95,1	91,8	+18,0	-3,4	87,8	82,5	94,4	+7,5	+14,4	81,1	88,4	+9,0	31.2
64,9	-6,5	69,2	87,5	83,7	+21,0	-4,3	81,2	73,8	85,9	+5,8	+16,4	74,6	79,8	+7,0	
237,2	+21,1	280,5	275,8	282,9	+0,9	+2,6	242,8	284,6	294,3	+21,2	+3,4	232,8	289,5	+24,4	
343,2	+140,0	224,3	186,9	196,8	-12,3	+5,3	179,1	231,4	178,1	-0,6	-23,0	169,0	204,8	+21,2	31.6
116,3	-13,8	158,6	155,9	150,6	-5,0	-3,4	147,0	144,4	146,1	-0,6	+1,2	149,2	145,3	-2,6	
5372,4	+1668,4	1678,4	871,7	1219,6	-27,3	+39,9	892,0	2158,3	888,1	-0,4	-58,9	608,2	1523,2	+150,0	
285,4	+30,9	297,8	379,7	373,3	+25,4	-1,7	242,6	306,2	370,1	+52,6	+20,9	228,4	336,2	+48,1	32
214,0	+30,4	229,5	316,7	308,9	+34,6	-2,5	168,7	233,5	299,9	+77,8	+28,4	160,2	266,7	+66,5	
519,3	+31,5	521,5	585,7	583,8	+11,9	-0,3	485,0	544,4	599,8	+23,7	+10,2	452,1	572,1	+26,5	
167,4	-4,5	177,2	192,5	195,6	+10,4	+1,6	179,4	182,1	188,7	+5,2	+3,6	171,8	185,4	+7,9	33
141,9	-10,2	150,4	159,3	161,9	+7,6	+1,6	162,2	153,7	156,1	-3,8	+1,6	156,7	154,9	-1,1	
337,6	+15,5	358,2	415,4	420,6	+17,4	+1,3	239,9	373,7	406,1	+38,2	+8,7	274,0	389,9	+42,3	
165,6	-2,0	177,0	216,3	214,9	+21,4	-0,6	179,0	188,7	195,4	+9,2	+3,6	172,6	192,0	+11,2	DM
114,4	-3,1	116,9	147,9	133,1	+13,9	-10,0	126,2	124,0	134,2	+6,3	+8,2	124,6	129,1	+3,6	
373,6	-0,4	421,2	494,3	546,7	+29,8	+10,6	393,7	451,5	443,8	+12,7	-1,7	367,3	447,6	+21,9	
192,6	+3,3	186,9	215,9	252,0	+34,8	+16,7	187,9	200,6	196,0	+4,3	-2,3	185,3	198,3	+7,0	34
118,9	-8,0	117,9	137,1	142,2	+20,6	+3,7	121,7	123,4	128,1	+5,3	+3,8	121,3	125,7	+3,6	
598,7	+18,7	556,4	638,7	840,5	+51,1	+31,6	543,0	614,4	560,3	+3,2	-8,8	527,9	587,3	+11,3	
193,8	+2,2	177,5	208,4	251,7	+41,8	+20,8	188,0	195,8	181,7	-3,4	-7,2	184,6	188,7	+2,2	34.1
70,5	-21,8	63,3	79,1	76,8	+21,3	-2,9	76,6	68,5	70,3	-8,2	+2,6	77,1	69,4	-10,0	
719,8	+17,1	664,6	759,8	997,7	+50,1	+31,3	663,0	738,8	656,8	-0,9	-11,1	643,2	697,8	+8,5	
113,9	-15,9	158,4	171,1	143,9	-9,2	-33,7	161,9	166,0	194,1	+19,9	+16,9	148,3	180,1	+21,4	35
108,8	+10,7	114,8	127,1	113,0	-1,6	-34,3	136,1	125,4	147,9	+8,7	+17,9	132,0	136,6	+3,5	
127,5	-45,4	273,3	336,4	225,6	-17,5	-32,9	230,4	273,3	316,5	+37,4	+15,8	191,7	294,9	+53,8	
7,5	-91,3	113,0	125,2	37,9	-66,5	-69,7	59,4	105,7	120,5	+102,9	+14,0	65,9	113,1	+71,6	35.1
10,5	-56,4	23,2	88,6	31,5	+35,8	-64,4	62,4	45,2	78,8	+26,3	+74,3	77,1	62,0	-19,6	
2,2	-98,9	272,7	190,2	49,1	-82,0	-74,2	54,0	213,5	194,8	+260,7	-8,8	46,0	204,1	+343,7	
947,6	-4,2	1036,5	1809,4	1585,3	+52,9	-12,4	1663,0	1294,7	1813,4	-3,0	+24,6	1355,4	1454,1	+7,3	35.3
.	
118,0	-	131,8	131,6	136,1	+3,3	+3,4	125,5	127,6	124,0	-1,2	-2,8	122,6	125,8	+2,6	36.1
114,3	-0,4	127,5	125,8	128,8	+1,1	+2,5	123,0	123,4	118,5	-3,7	-4,0	120,1	121,0	+0,7	
165,7	+3,7	187,8	207,8	232,8	+24,0	+12,0	157,4	182,7	196,7	+25,0	+7,7	154,9	189,7	+22,5	

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST
6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	166,1	+12,8	176,5	+0,5	178,9	+0,8
		INLAND	138,3	+11,3	148,2	+2,1	148,4	+0,7
		AUSLAND	313,6	+16,5	329,3	-1,9	341,4	+1,0
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	177,2	+11,9	184,9	0	187,9	+0,6
		INLAND	165,5	+12,1	164,5	+2,4	165,1	+0,5
		AUSLAND	287,8	+11,0	288,4	-6,3	303,5	+0,6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	149,6	+12,6	165,8	+2,2	166,9	+0,9
		INLAND	119,8	+8,4	131,3	+1,3	131,7	+1,1
		AUSLAND	306,5	+21,9	345,4	+5,3	349,8	+0,7
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	194,4	+15,6	198,6	-2,7	203,1	+2,2
		INLAND	126,5	+12,8	129,8	+0,6	128,3	+1,4
		AUSLAND	640,6	+19,5	664,4	-4,1	693,6	+2,7
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	131,9	+20,6	143,9	+3,7	143,3	+1,3
		INLAND	120,4	+17,2	132,2	+3,1	131,6	+1,2
		AUSLAND	201,3	+34,4	213,7	+7,1	212,6	+1,6
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	134,1	+12,3	144,0	+1,8	144,5	+0,5
		INLAND	123,4	+10,0	132,5	+2,7	132,3	+0,2
		AUSLAND	193,8	+22,0	207,6	-0,9	211,5	+1,6
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	151,5	+12,7	158,7	+2,5	159,7	+0,6
		INLAND	138,4	+10,2	144,5	+3,4	144,8	+0,2
		AUSLAND	216,7	+21,7	228,4	-0,8	232,7	+1,6
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	72,6	+10,0	91,0	-3,5	90,8	-0,1
		INLAND	74,5	+8,4	91,9	-3,6	91,4	-0,1
		AUSLAND	55,6	+32,4	82,6	-4,1	86,2	+0,7
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	102,6	+14,1	109,9	+3,5	106,7	+0,7
		INLAND	100,9	+15,6	108,8	+2,2	105,7	+0,9
		AUSLAND	119,7	+2,1	119,0	+16,0	115,5	-2,3
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	197,9	+15,1	209,1	+1,9	205,5	+0,6
		INLAND	168,8	+16,4	178,3	+2,2	174,3	+1,0
		AUSLAND	618,5	+10,4	552,7	+0,4	555,6	-1,0
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	165,4	+13,0	176,2	+1,0	178,8	+0,6
		INLAND	159,3	+10,5	170,9	+0,4	174,2	+0,6
		AUSLAND	186,9	+21,4	195,8	+3,8	194,9	+0,2
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	164,9	+16,0	176,6	+0,6	179,8	+0,6
		INLAND	158,1	+15,0	171,1	-0,3	175,5	+0,8
		AUSLAND	177,6	+18,2	188,8	+3,2	189,0	-0,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	149,2	+9,6	156,8	-0,8	162,0	-0,4
		INLAND	133,0	+4,2	139,9	-5,7	149,3	-0,1
		AUSLAND	171,0	+15,9	178,7	+4,6	178,8	-0,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	182,4	+22,7	199,1	+2,3	199,8	+1,3
		INLAND	179,7	+22,4	195,9	+2,9	196,4	+1,4
		AUSLAND	194,0	+23,4	213,1	+0,4	214,3	+1,0
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	166,5	+7,5	176,0	+2,2	176,9	+0,5
		INLAND	159,6	+4,6	170,6	+1,6	172,4	+0,3
		AUSLAND	330,9	+56,5	308,6	+12,1	285,5	+3,3
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	166,0	+16,2	172,4	+4,9	173,2	+0,2
		INLAND	137,7	-0,2	139,4	+3,4	140,4	-0,8
		AUSLAND	256,0	+61,6	278,3	+7,0	279,6	+1,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	169,6	+19,1	174,8	+6,3	174,8	+0,2
		INLAND	136,3	-6,2	134,3	+4,2	134,6	-1,7
		AUSLAND	272,2	+103,9	301,0	+9,0	301,5	+2,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	169,3	+25,9	182,4	+8,2	181,2	+1,4
		INLAND	152,3	+33,8	162,3	+9,6	159,3	+2,0
		AUSLAND	256,0	+6,7	281,0	+4,4	290,9	-0,2
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	169,2	+18,7	183,7	+2,1	182,1	+1,1
		INLAND	140,6	+13,2	154,0	+2,1	152,5	+0,9
		AUSLAND	538,1	+42,3	565,1	+2,2	561,5	+1,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	168,5	+16,8	183,0	+2,3	181,5	+0,8
		INLAND	138,8	+11,0	152,0	+1,8	151,2	+0,6
		AUSLAND	619,2	+42,0	650,9	+3,9	639,3	+1,6
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	142,1	+8,0	148,2	+3,9	147,7	+0,3
		INLAND	123,7	+6,8	130,4	+4,3	130,0	+0,5
		AUSLAND	290,0	+7,9	292,7	-0,1	298,4	-0,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	174,6	+11,6	188,1	+1,1	187,6	+0,2
		INLAND	145,7	+15,7	161,0	+2,4	159,1	+0,6
		AUSLAND	359,2	+1,9	361,4	-3,0	370,9	-1,1
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	140,9	+8,3	153,1	-2,7	157,4	+0,7
		INLAND	128,1	+6,4	140,2	-2,7	144,1	+0,6
		AUSLAND	243,0	+17,2	256,4	-2,2	263,1	+1,0

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST
6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
			2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,0 137,5 207,6	+12,7 +9,6 +20,5	164,9 148,6 223,7	-2,6 -2,4 -1,4	170,7 154,0 228,7	+0,5 +0,3 +1,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,1 104,4 106,8	+7,1 +15,7 -8,6	112,5 112,6 113,6	-4,7 -1,0 -10,6	117,2 115,1 122,1	+0,4 +0,9 -0,6
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	225,8 197,3 670,2	+26,4 +14,9 +116,8	236,3 205,9 597,3	-1,1 -1,9 +2,2	242,2 211,6 596,4	+1,8 +0,7 +6,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,8 123,0 373,0	+5,1 +4,5 +10,8	145,2 135,7 375,8	-2,7 -2,7 -3,9	148,5 138,7 388,0	+0,9 +0,9 +0,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,7 110,8 659,8	-0,8 -0,6 -3,0	131,2 125,5 837,2	-6,3 -4,0 -25,4	135,8 129,1 980,2	+0,6 +0,6 +0,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,0 116,3 165,9	+10,2 +8,5 +15,1	140,4 128,3 187,0	-3,9 -0,5 -9,5	144,6 130,2 196,6	+1,0 +1,0 +0,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,4 109,5 252,2	+16,3 +12,2 +27,4	145,8 119,3 287,6	+1,5 +2,5 -4,9	146,6 117,8 301,3	+1,2 +1,0 +2,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,7 66,9 112,6	+23,9 +0,3 +131,7	83,6 63,3 151,4	+45,9 +20,6 +117,8	71,7 58,3 116,6	+1,7 -0,9 +6,2
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,3 156,6 131,9	+34,0 +36,1 +27,1	168,7 169,1 165,2	-4,4 +8,0 -28,6	172,8 166,9 186,9	+2,1 +2,0 +2,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	192,6 159,4 428,3	-1,8 +13,9 -27,9	199,3 174,2 382,9	-1,9 +8,2 -22,7	204,9 170,5 450,9	-0,4 +0,4 -2,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	288,1 213,3 658,9	-40,5 -47,1 -25,7	298,3 222,4 670,1	-6,9 -15,8 +9,7	324,0 250,5 687,8	-6,4 -5,9 -7,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,6 114,9 277,2	-14,2 +19,3 -62,0	130,2 131,1 175,3	-16,7 +2,3 -61,1	140,5 127,4 313,8	-0,4 +0,8 -4,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,6 77,1 260,1	+13,7 +15,6 +1,8	98,6 89,8 306,7	-2,8 -3,3 +2,4	102,1 93,0 313,7	+1,1 +1,4 -1,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	176,0 155,7 625,1	-50,0 +30,6 -88,6	116,3 176,2 811,2	-48,8 +8,4 -51,0	157,9 159,1 349,0	-3,8 +1,0 -29,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	358,7 297,1 559,6	+33,8 +50,1 +12,6	376,9 311,4 691,1	+11,8 +15,9 +8,3	377,4 309,9 594,1	+1,2 +1,6 +0,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	213,5 181,3 422,7	+21,2 +21,1 +20,1	224,9 190,7 447,7	+7,7 +11,3 -2,6	217,3 181,2 458,9	+1,1 +1,3 +0,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	225,5 148,3 538,5	+30,3 +27,2 +34,0	240,2 155,7 589,4	+5,7 +4,6 +7,8	239,3 152,8 595,0	+2,4 +2,3 +2,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	239,5 135,7 795,5	+18,5 +14,1 +22,6	249,4 143,8 829,5	-5,2 -4,3 -3,7	261,0 147,9 871,5	+2,6 +1,9 +3,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	243,8 79,3 945,3	+16,0 +5,7 +20,2	252,9 82,0 989,2	-7,2 -12,4 -4,0	267,9 87,1 1041,8	+3,2 +3,3 +3,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	198,6 176,4 257,6	+69,5 +58,1 +94,6	227,9 184,4 339,2	+44,6 +29,2 +68,7	201,3 163,9 301,2	+1,2 +3,0 -1,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,3 90,2 126,4	+1224,4 +736,2 +5395,7	138,4 120,1 172,5	+5917,4 +112,6 +105,4	90,3 90,3 98,0	-4,8 +4,3 -15,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1638,0 . .	+66,8 . .	2103,4 . .	+2,4 . .	2051,5 . .	+3,6 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,7 135,4 197,7	+9,5 +9,4 +11,6	146,9 141,6 219,1	+2,9 +3,9 -4,8	145,5 138,9 234,0	+0,8 +0,8 +1,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 4/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST
6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 APR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	161,5	+10,4	171,7	+0,6	173,8	+0,7
		INLAND	135,7	+8,8	145,4	+2,1	145,5	+0,6
		AUSLAND	298,8	+14,2	313,9	-1,8	324,6	+0,9
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	174,9	+9,4	182,3	+0,4	184,4	+0,4
		INLAND	154,7	+9,7	163,5	+2,9	163,3	+0,4
		AUSLAND	278,9	+8,4	279,0	-6,2	292,3	+0,6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	144,1	+10,3	159,9	+1,9	161,4	+0,7
		INLAND	116,4	+6,1	127,7	+0,8	128,6	+0,9
		AUSLAND	290,3	+20,1	328,0	+5,6	332,1	+0,5
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	180,8	+14,0	184,7	-2,6	188,8	+2,1
		INLAND	119,4	+11,2	122,7	+0,7	121,1	+1,2
		AUSLAND	584,7	+18,1	606,1	-4,1	637,8	+2,7
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,1	+17,7	137,0	+3,6	136,6	+1,0
		INLAND	114,3	+14,1	126,1	+2,9	125,8	+0,9
		AUSLAND	189,8	+32,4	201,7	+7,3	200,2	+1,5
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	132,5	+10,7	142,5	+2,0	142,9	+0,4
		INLAND	122,1	+8,5	131,2	+2,8	130,9	0
		AUSLAND	190,8	+19,3	205,1	-0,6	208,3	+1,4
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	149,9	+10,8	157,3	+2,7	158,0	+0,4
		INLAND	137,1	+8,5	143,4	+3,5	143,6	+0,1
		AUSLAND	213,2	+18,8	225,4	-0,6	229,0	+1,5
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	71,1	+10,1	89,2	-3,6	89,1	-0,1
		INLAND	72,8	+8,5	89,9	-3,7	89,5	-0,2
		AUSLAND	55,1	+32,1	82,2	-4,3	86,0	+0,7
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	97,2	+10,7	104,4	+3,3	101,5	+0,4
		INLAND	96,1	+13,1	104,0	+2,2	101,0	+0,7
		AUSLAND	108,9	-6,4	108,4	+14,1	106,0	-3,4
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	202,6	+15,0	213,5	+2,2	209,5	+0,7
		INLAND	175,8	+17,0	185,1	+2,5	180,6	+1,1
		AUSLAND	498,7	+7,7	531,6	+0,9	533,5	-1,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	161,2	+9,1	171,1	+1,4	172,3	+0,4
		INLAND	154,6	+6,3	165,2	+0,6	167,5	+0,5
		AUSLAND	184,6	+18,1	192,3	+4,7	189,2	+0,2
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	161,2	+10,4	171,5	+1,3	172,7	+0,3
		INLAND	155,1	+8,5	165,6	+0,1	168,3	+0,6
		AUSLAND	174,8	+14,5	184,8	+4,2	182,7	-0,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	148,5	+4,9	154,1	+0,2	156,2	-0,4
		INLAND	133,4	-1,6	137,6	-5,4	144,2	-0,3
		AUSLAND	169,2	+13,0	175,4	+8,0	172,2	-0,6
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	175,3	+16,2	191,4	+2,6	191,4	+1,1
		INLAND	172,2	+15,7	187,8	+3,4	187,3	+1,1
		AUSLAND	188,9	+18,1	207,7	+0,3	209,2	+0,8
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	161,3	+6,5	170,6	+2,2	171,3	+0,5
		INLAND	154,0	+3,4	164,9	+1,6	166,4	+0,2
		AUSLAND	334,7	+57,8	311,2	+12,5	288,1	+3,4
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	159,5	+9,5	165,7	+5,4	165,4	-0,2
		INLAND	134,2	-6,1	136,0	+4,4	135,8	-1,4
		AUSLAND	240,0	+55,5	261,3	+6,8	262,0	+1,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	163,5	+10,4	168,3	+7,2	166,5	-0,4
		INLAND	134,3	-12,9	132,3	+5,8	130,3	-2,5
		AUSLAND	253,6	+95,8	281,3	+8,7	281,2	+2,5
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	155,2	+21,5	167,8	+8,3	166,9	+1,1
		INLAND	139,5	+28,8	149,2	+9,7	146,7	+1,6
		AUSLAND	235,5	+3,9	258,6	+4,0	268,0	-0,4
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	167,1	+16,4	181,6	+2,2	180,0	+1,0
		INLAND	139,2	+11,1	152,5	+2,2	151,0	+0,8
		AUSLAND	526,7	+39,3	554,0	+2,3	560,6	+1,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	166,2	+14,5	180,7	+2,4	179,1	+0,7
		INLAND	137,5	+9,0	150,6	+1,9	149,8	+0,5
		AUSLAND	601,5	+38,8	633,7	+4,0	622,1	+1,4
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	141,6	+4,5	147,9	+3,4	148,2	+0,1
		INLAND	127,3	+4,8	134,1	+4,4	133,8	+0,4
		AUSLAND	274,9	+3,5	278,0	-0,7	284,7	-1,0
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	176,8	+6,7	190,4	+1,3	190,0	-0,2
		INLAND	150,9	+10,6	166,4	+2,8	164,4	+0,3
		AUSLAND	340,5	-3,0	343,4	-3,8	354,8	-1,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	136,9	+7,6	148,8	-2,2	151,9	+0,7
		INLAND	124,2	+5,6	135,9	-2,4	139,1	+0,7
		AUSLAND	237,1	+16,4	250,1	-2,1	253,6	+1,4

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 4/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			APR.		APR.		APR.	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,1 134,4 205,3	+11,1 +8,0 +19,0	161,7 144,9 220,5	-1,5 -1,4 -1,3	164,8 148,4 222,0	+0,8 +0,5 +1,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,5 110,2 111,3	+8,9 +17,4 -7,0	118,1 118,3 118,3	-2,6 +0,9 -9,1	119,7 118,3 122,9	+1,1 +1,4 +0,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	219,4 188,4 594,8	+25,0 +12,3 +120,4	228,9 196,1 617,5	-0,5 -1,7 +3,7	233,1 201,0 602,1	+1,7 +0,6 +6,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,0 118,7 354,0	+5,0 +4,2 +11,0	140,1 131,2 357,1	-2,8 -2,7 -4,1	143,3 134,1 368,8	+0,8 +0,8 +0,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,6 106,0 834,5	-1,4 -1,2 -4,4	125,8 120,4 811,4	-5,6 -4,1 -25,7	130,7 124,1 951,4	+0,5 +0,6 +0,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,7 109,1 154,0	+8,3 +6,8 +12,8	131,6 120,8 173,8	-4,1 -0,6 -9,6	135,6 122,7 183,0	+0,8 +1,0 +0,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,6 101,6 232,7	+14,9 +11,0 +25,4	135,4 111,1 266,2	+2,0 +2,9 -4,6	136,0 109,5 278,9	+1,0 +0,9 +1,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,7 62,2 102,0	+22,1 -0,6 +127,2	77,1 58,8 138,7	+45,5 +20,7 +115,7	66,1 54,1 106,2	+1,5 -1,1 +6,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,7 144,8 121,1	+31,8 +34,0 +25,0	156,2 156,9 152,1	-4,3 +8,1 -28,6	160,2 154,9 172,0	+2,0 +1,9 +2,1
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	197,3 163,9 433,4	-3,6 +10,2 -27,7	204,4 178,7 388,9	-2,2 +6,8 -21,6	211,0 176,5 454,8	-0,6 +0,2 -2,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	361,6 281,2 768,2	-39,9 -46,4 -22,9	374,6 292,5 776,1	-9,1 -17,4 +9,4	415,1 337,0 797,7	-5,9 -5,4 -6,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,4 114,6 266,1	-14,2 +18,6 -62,6	129,2 130,7 165,8	-16,5 +2,3 -61,8	139,3 127,1 300,6	-0,4 +0,8 -4,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,1 75,6 234,2	+14,2 +16,5 -1,3	95,9 88,3 275,2	-2,6 -3,1 +2,9	99,2 91,4 280,7	+1,2 -1,6 +1,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	169,0 150,2 585,1	-50,8 +29,1 -89,1	111,4 169,8 825,0	-49,1 +8,1 -47,7	152,2 154,0 304,5	-3,9 +0,9 -31,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	376,8 315,3 577,9	+32,0 +47,3 +11,3	394,7 329,6 607,5	+10,9 +14,2 +9,2	396,5 330,3 608,2	+1,1 +1,6 0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	200,0 169,8 397,5	+19,5 +19,7 +17,7	210,8 178,7 421,6	+7,6 +11,2 -2,9	203,8 169,8 432,7	+0,9 +1,2 +0,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	214,3 144,5 497,7	+29,4 +26,3 +33,2	228,5 151,6 546,3	+5,9 +4,6 +8,4	227,4 148,8 550,2	+2,3 +2,2 +2,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	226,5 132,9 728,0	+17,6 +13,7 +21,6	236,0 141,0 758,8	-5,2 -4,1 -3,7	246,8 144,9 796,6	+2,6 +1,8 +3,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	222,5 73,8 856,6	+14,8 +4,7 +19,0	230,7 76,4 896,1	-7,3 -12,6 -4,0	244,4 81,2 943,1	+3,2 +3,2 +3,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	191,1 170,5 246,0	+67,8 +56,7 +92,9	219,0 177,8 324,5	+45,0 +29,5 +69,5	193,3 158,0 287,8	+1,2 +2,9 -1,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,9 86,6 120,7	+1218,7 +724,8 +5386,4	132,9 115,7 165,0	+5437,5 +112,3 +96,9	86,7 87,0 92,6	-4,8 +4,2 -15,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1566,6 . .	+65,3 . .	2016,4 . .	+2,5 . .	1965,6 . .	+3,5 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,2 121,0 181,5	+6,1 +5,9 +9,5	131,9 126,7 201,6	+2,9 +3,9 -4,8	130,6 124,3 215,4	+0,5 +0,5 +1,0

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 4/2001

Fachserie 4: Produzierendes Gewerbe

Reihe 1: Zusammenfassende Daten für das Produzierende Gewerbe (vorgesehen)

Reihe 2: Indizes für das Produzierende Gewerbe

Reihe 2.1: Indizes der Produktion und der Arbeitsproduktivität im Produzierenden Gewerbe

Monatlich (etwa 7 Wochen nach dem Berichtszeitraum): Index der Produktion für das Produzierende Gewerbe sowie vierteljährliche Produktionsindizes nach Wirtschaftszweigen.

Reihe 2.2: Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe – Indizes –

Monatliche Indexberechnung für Inland, Ausland und insgesamt nach Wirtschaftszweigen (vorläufige Ergebnisse ca. 8 Wochen nach dem Berichtszeitraum, endgültige Ergebnisse im Folgebericht).

Reihe 3: Produktion im Produzierenden Gewerbe

Reihe 3.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe

Vierteljährliche und *jährliche* Darstellung der Produktion von rd. 6 400 Gütern (Menge und Wert) und ergänzende Angaben aus der Preisstatistik.

Reihe 3.S.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe in den neuen Bundesländern 3. und 4. Vierteljahr 1990

Reihe 3.2: Struktur der Produktion im Produzierenden Gewerbe

Jährliche Darstellung der Produktion von rd. 1 100 Güterklassen nach der Herkunft aus den Wirtschaftszweigen.

Reihe 4: Verarbeitendes Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden

Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen

Reihe 4.1.1: Beschäftigung, Umsatz und Energieversorgung der Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden

Monatlich (etwa 9 Wochen nach dem Berichtszeitraum): Betriebe und fachliche Betriebsteile in wirtschaftssystematischer Gliederung und nach Ländern (für Bergbau und Verarbeitendes Gewerbe insgesamt). Für Betriebe: zusätzlich Zahl der Angestellten und Arbeiter, geleistete Arbeiterstunden und Energieversorgung; für fachliche Betriebsteile: Zahl der Einheiten und der Beschäftigten sowie Umsatz.

Reihe 4.1.2: Betriebe, Beschäftigte und Umsatz des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden nach Beschäftigtengrößenklassen

Jährlich für September Ergebnisse für Betriebe nach Beschäftigtengrößenklassen (Betriebe, Beschäftigte und Umsatz in wirtschaftssystematischer Gliederung; Länderergebnisse für Bergbau und Verarbeitendes Gewerbe insgesamt).

Reihe 4.1.3: Regionale Verteilung der Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe und deren Beschäftigte

Alle 4 Jahre: Anzahl der Betriebe und deren Beschäftigte in wirtschaftssystematischer und regionaler Gliederung (bis einschl. Kreise).

Reihe 4.1.4: Beschäftigte und Umsatz der Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden nach Bundesländern

Jährlicher Bericht.

Reihe 4.2: Beschäftigte, Umsatz und Investitionen der Unternehmen und Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden – Investitionen –

Jährlicher Vorbericht mit vorläufigen Unternehmens- und Betriebsergebnissen der Investitionserhebung. Die endgültigen Ergebnisse erscheinen in tieferer systematischer Gliederung in den Reihen:

Reihe 4.2.1: Beschäftigte, Umsatz und Investitionen der Unternehmen und Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden

Jährlich: Beschäftigte, Umsatz, Investitionen und Zugänge an vermieteten oder mit Finanzierungsleasing beschafften Sachanlagen (jeweils nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen).

Reihe 4.2.2: Konzentrationsstatistische Daten für den Bergbau und das Verarbeitende Gewerbe sowie das Baugewerbe

2-jährlich: Konzentrationsraten und -koeffizienten für Unternehmen und Betriebe des Bergbaus und des Verarbeitenden Gewerbes.

Reihe 4.2.3: Material- und Wareneingang im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden

4-jährlich: Material- und Wareneingang der Unternehmen des Bergbaus und des Verarbeitenden Gewerbes nach Warenarten und Wirtschaftszweigen.

Reihe 4.3: Kostenstruktur der Unternehmen des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden

Jährlich: Beschäftigte, Bestandteile der Gesamtleistung, wichtige Kostenarten sowie Kosten- und Leistungsstruktur (Gliederung: wirtschaftssystematisch sowie nach Beschäftigtengrößenklassen).

Reihe 4.S.2: Schätzung des Nettoproduktionswertes im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe 1991 (Zensus)

– Regionale und sektorale Verflechtung der Unternehmen und Betriebe –

Reihe 5: Baugewerbe

Reihe 5.1: Beschäftigung und Umsatz der Betriebe im Baugewerbe

Jährliche Ergebnisse der zur Jahresmitte durchgeführten Erhebung nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigtengrößenklassen z.T. in regionaler Gliederung bis zu Kreisen.

Reihe 5.2: Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen im Baugewerbe

Jährlich: Beschäftigte, Bruttolohn- und -gehaltssumme, Jahresbauleistung, Umsatz und Investitionen nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigtengrößenklassen. Unternehmen mit 20 Beschäftigten und mehr.

Reihe 5.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Baugewerbe

Jährlich: Kosten- und Leistungsgrößen im Bauhaupt- und Ausbaugewerbe nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigtengrößenklassen. Unternehmen mit 20 Beschäftigten und mehr.

Reihe 5.S.1: Beschäftigung, Umsatz und Gerätebestand der Betriebe im Baugewerbe nach der Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93) – 1995 –

In dieser Sonderheft werden erstmalig Ergebnisse der zur Jahresmitte 1995 durchgeführten Jahreserhebung in der Gliederung nach der WZ 93 vorgelegt. Diese WZ 93 basiert auf der EU-einheitlichen Zweiklassifikation NACE Rev. 1.

Die Ergebnisse sind nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigtengrößenklassen dargestellt, z.T. auch in regionaler Gliederung bis zu den Kreisen. Die qualitativen und quantitativen Veränderungen gegenüber der bisher in der Bundesrepublik angewandten Zweiklassifikation „SYPRO“ werden erläutert.

Fortsetzung siehe folgende Seite

Reihe 6: Energie und Wasserversorgung

Reihe 6.1: Beschäftigung, Umsatz, Investitionen und Kostenstruktur der Unternehmen in der Energie- und Wasserversorgung

Jährlich (auch für fachliche Unternehmensteile): Beschäftigte, Arbeiterstunden, Löhne und Gehälter, Umsätze, Lagerbestände und Investitionen nach Wirtschaftszweigen und -bereichen sowie nach Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen. Außerdem Brutto- und Nettoproduktionswert, Brutto- und Nettowertschöpfung, Materialverbrauch und Wareneinsatz sowie Kosten nach Kostenarten.

Reihe 6.2 und 6.3 unbesetzt

Reihe 6.4: Stromerzeugungsanlagen der Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe

Jährlich: Betriebe mit Stromerzeugungsanlagen nach Wirtschaftszweigen und Ländern; Leistung und Belastung der Stromerzeugungsanlagen sowie Verbrauch an Brennstoffen für die Elektrizitätserzeugung.

Reihe 7: Handwerk

Reihe 7.1: Beschäftigte und Umsatz im Handwerk

Vierteljährlich: Beschäftigte und Umsatz in ausgewählten Wirtschafts- und Gewerbebezügen.

Reihe 8: Fachstatistiken

Reihe 8.1: Eisen- und Stahl (Eisenerzbergbau, eisenschaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tempergießerei)

Monatlicher Vorbericht mit ersten vorläufigen Produktionszahlen und Monatsbericht über wesentliche Entwicklungstendenzen.

Der *Vierteljahresbericht* gibt Überblick über Struktur und Entwicklung der entsprechenden Bereiche, auch im Ausland.

Reihe 8.2: Düngemittelversorgung

Vierteljährlicher und *jährlicher* Bericht mit Angaben über den Inlandsabsatz nach Ländern und Düngesorten sowie Nährstoffgehalten.

Reihe S: Sonderbeiträge

Reihe S.12: Dienstleistungen im Produzierenden Gewerbe 1988

- Ergebnisse einer Testerhebung -

Reihe S.13: Gegenüberstellung der Produktion im Produzierenden Gewerbe nach den Systematischen Güterverzeichnissen für Produktionsstatistiken (GP) von 1989 und 1982

Reihe S.14: Neuberechnung der Auftragseingangs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe sowie der Auftragseingangs- und Auftragsbestandsindizes für das Bauhauptgewerbe auf Basis 1991

Reihe S.15: Neuberechnung der Produktionsindizes auf Basis 1991

Reihe S.16: Neuberechnung der Auftragseingangs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe auf Basis 1995

Reihe S.17: Neuberechnung der Produktionsindizes und des Index der Arbeitsproduktivität auf Basis 1995

Einzelveröffentlichungen

Zensus im Produzierenden Gewerbe 1979 (7 Hefte)

Handwerkszählung vom 31. März 1995

Die Handwerkszählung 1995 war die erste Totalerhebung in diesem Bereich seit 18 Jahren. Gleichzeitig war sie die erste Zählung des Handwerks, die im wiedervereinigten Deutschland durchgeführt wurde. Nach der Auswertung dieser Erhebung liegen nunmehr wieder aktuelle und zuverlässige Strukturdaten über diesen wichtigen Bereich des deutschen Mittelstandes vor. Damit konnte eine bedeutende Datenlücke geschlossen werden. So zeigte die Zählung u. a., daß das Handwerk einen wesentlich größeren Stellenwert besitzt, als die bisherigen Daten vermuten ließen. In der öffentlichen Diskussion ist dies bereits auf eine breite Resonanz gestoßen.

Die Ergebnisse der Handwerkszählung 1995 werden auf Diskette und in drei Sonderheften innerhalb der Fachserie 4 veröffentlicht:

Heft 1: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebezügen

Enthält u. a. Angaben über Beschäftigte, Umsatz, Umsatzarten und Absatzrichtung nach Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen, Daten über Beschäftigte und Umsatz nach Ländern sowie Ergebnisse der Handwerkszählungen 1977 und 1995 im Zeitvergleich.

Heft 2: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebezügen

- Beschäftigte nach ihrer Stellung im Unternehmen, Löhne, Gehälter und gesetzliche Sozialkosten

Enthält u. a. Angaben über Beschäftigte nach ihrer Stellung im Unternehmen, Umsatz, Löhne, Gehälter und gesetzliche Sozialkosten nach Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen.

Heft 3: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach ausgewählten Wirtschaftszweigen der Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993

Enthält u. a. Angaben über Beschäftigte nach ihrer Stellung im Unternehmen, Umsatz, Umsatzarten, Absatzrichtung, Löhne, Gehälter und gesetzliche Sozialkosten nach Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen.

Zählung im handwerksähnlichen Gewerbe vom 31. März 1996

Die Zählung im handwerksähnlichen Gewerbe 1996 war die erste Totalerhebung in diesem Bereich. Nach der Auswertung der Erhebung liegen nunmehr erstmals aktuelle und zuverlässige Informationen über diesen überwiegend kleingewerblich strukturierten Bereich vor. Die Bundesergebnisse aus dieser Zählung werden in einem Sonderheft innerhalb der Fachserie 4 sowie auf Diskette zur Verfügung gestellt.

„Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft“

Monatliche Querschnittsveröffentlichung mit den Hauptteilen Baugewerbe und Bautätigkeit sowie mit ausgewählten Daten aus zahlreichen anderen Sachgebieten.

„Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft“

Monatliche und jährliche Querschnittsveröffentlichungen über Aufkommen und Verwendung von festen, flüssigen und gasförmigen Brennstoffen sowie Elektrizität. Preisindizes und Preise für ausgewählte Energiearten. Beschäftigung der Betriebe in der Energie- und Wasserversorgung, Mineralölsteuern, Klimadaten.

Klassifikationen

Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1993

Systematik der Wirtschaftszweige mit Betriebs- und ähnlichen Benennungen, Ausgabe 1979

Alphabetisches Verzeichnis der Betriebs- und ähnlichen Benennungen zur Systematik der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1988

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1995



Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
65189 Wiesbaden

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung: SFG-Servicecenter Fachverlage GmbH, Postfach 4343, 72774 Reutlingen, Tel. 0 70 71 / 93 53 50, erhältlich.